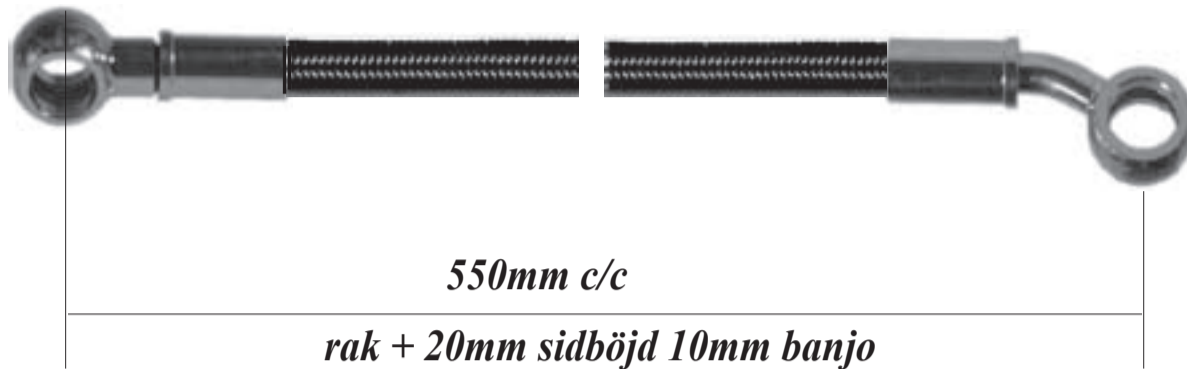


Så här enkelt beställer du bromsslängor

måttagning av slang med banjo i bägge ändar ex.



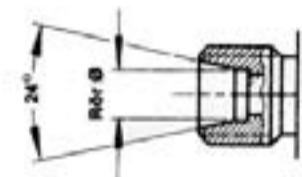
kopplingarna är vridbara, för vinkeljustering efter pressning



GÄNGGUIDE

Rörgänga (BSP) anslutningar

Gänga tum	Antal gängor	D mm	d mm
R 1/8	28	9,73	8,6
R 1/4	19	13,16	11,5
R 3/8	19	16,66	14,9
R 1/2	14	20,96	18,6
R 5/8	14	22,91	20,6
R 3/4	14	26,44	24,1
R 1	11	33,25	30,3
R 1 1/4	11	41,91	38,9
R 1 1/2	11	47,80	44,9
R 1 3/4	11	53,75	50,8
R 2	11	59,62	56,7
R 2 1/4	11	65,72	62,8



Anslutning med 60° kona

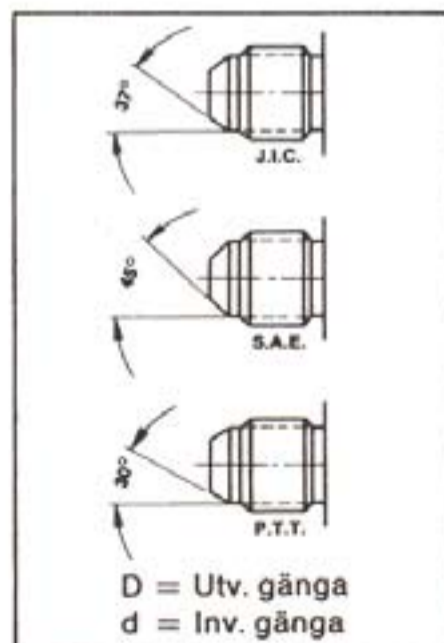
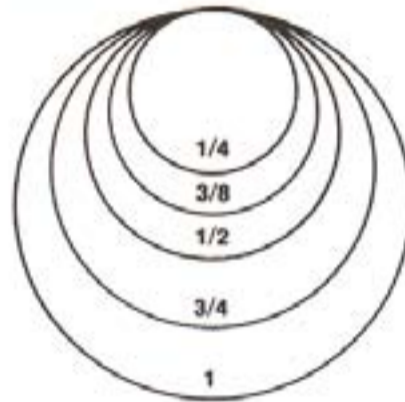
Metriska gänganslutningar

Gänga	D mm	d mm	Skärringsanslutningar			NW
			Tryck- klass LL	Tryck- klass L	Tryck- klass S	
M 8 x 1	8,00	6,70	4	—	—	—
M 10 x 1	10,00	8,70	5-6	—	—	3
M 12 x 1	12,00	10,70	8	—	—	—
M 12 x 1,5	12,00	10,05	—	6	—	4
M 14 x 1,5	14,00	12,05	—	8	6	6
M 16 x 1,5	16,00	14,05	—	10	8	8
M 18 x 1,5	18,00	16,05	—	12	10	10
M 20 x 1,5	20,00	18,05	—	—	12	—
M 22 x 1,5	22,00	20,05	—	15	14	13
M 24 x 1,5	24,00	22,05	—	—	16	—
M 26 x 1,5	26,00	24,05	—	18	—	16
M 30 x 1,5	30,00	28,05	—	—	—	20
M 30 x 2	30,00	27,40	—	22	20	—
M 36 x 2	36,00	33,40	—	28	25	—
M 38 x 1,5	38,00	36,05	—	—	—	25
M 42 x 2	42,00	39,40	—	—	30	—
M 45 x 1,5	45,00	43,05	—	—	—	32
M 45 x 2	45,00	42,40	—	35	—	—
M 52 x 1,5	52,00	50,05	—	—	—	40
M 52 x 2	52,00	49,40	—	42	38	—
M 65 x 2	65,00	62,40	—	—	—	50
M 78 x 2	78,00	75,40	—	—	—	60
M 90 x 2	90,00	87,40	—	—	—	70
M 100 x 2	100,00	97,40	—	—	—	80
M 110 x 2	110,00	107,40	—	—	—	90
M 120 x 2	120,00	117,40	—	—	—	100

För bestämmande av en gänganslutning mäts först och främst antingen den utv. gängans ytterdiameter (D) eller den inv. gängans innerdiameter (d). När stigningen hos metrisk gänga eller antal gängor hos tumgänga fastställts, kan anslutningen väljas från tabellen.

NPT-gänga

För att kunna bestämma NPT-gängans nominella mått, håller man gängans ände mot den passande cirkeln.



D = Utv. gänga
d = Inv. gänga

Amerikansk gänga har en flankvinkel av 60° och betecknas med dim. + antal gängor/tum, t ex 1/2"-20. Bokstäverna UN betecknar amerikansk normgänga, F = fingänga, EF = extra fin och S = specialgänga.

Begreppet SIZE uttrycker den nominella storleken i 1/16 tum, t ex SIZE -16 = 1" eller SIZE -8 = 1/2 tum.

Amerikanska gänganslutningar

Gänga tum	D mm	d mm	JIC Size	SAE Size	PTT Size
3/8—24 UNF	9,53	8,45	3	—	—
7/16—20 UNF	11,07	10,00	4	4	—
7/16—24 UNEF	11,07	10,00	—	—	HD gänga
1/2—20 UNF	12,70	11,60	5	5	—
7/16—18 UNF	14,25	13,00	6	—	—
5/8—18 UNF	15,85	14,70	—	6	—
3/4—16 UNF	19,00	17,60	8	8	—
7/8—14 UNF	22,17	20,50	10	10	—
1 1/16—12 UN	26,95	25,00	12	—	—
1 1/16—14 UNS	26,95	25,30	—	12	—
1 1/16—12 UN	33,30	31,30	16	—	—
1 5/16—14 UNS	33,30	31,60	—	—	16
1 1/2—12 UN	41,22	39,20	20	—	—
1 1/2—14 UNS	41,22	39,50	—	—	20
1 7/8—12 UN	47,57	45,60	24	—	—
1 7/8—14 UNS	47,57	45,90	—	—	24
2 1/2—12 UN	63,45	61,50	32	—	32
3—12 UN	76,20	74,30	40	—	—
3 1/2—12 UN	88,90	87,00	48	—	—



Teflonslang med rostfri stålfläta kan även fås plastöverdragen i flera färger.

Vad är **fördelen** med teflonslang som bromsslang?

Främsta fördelen gentemot gummislang är att slangen **inte börjar "flexa"** vid höga temperaturer vilket ger en distinkt kontakt mellan pedal och bromsbelägg, teflonslang är **diffusionstät**.

Gummislang är ej diffusionstät vilket medför att fukten i luften tränger igenom gummit och blandas med bromsvätskan, det är detta som gör att man kan få rostskador i bromssystemet.

Teflonslang är **åldersbeständig**, Gummislangen åldras, gummit torkar ut med tiden.

2807-03

Vikt : 65g/m
Mått : id 3,4mm yd 6,3mm
Arb.tryck : 320 bar (sprängtryck 960 bar)
böjningsradie: 38mm
Temp.område: -60 - +260° C

2807-03CL = Transparent

2807-03BU = Blå Transparent

2807-03CB = Kevlar look Transparent

2807-03RD = Röd

2807-03BK = Svart

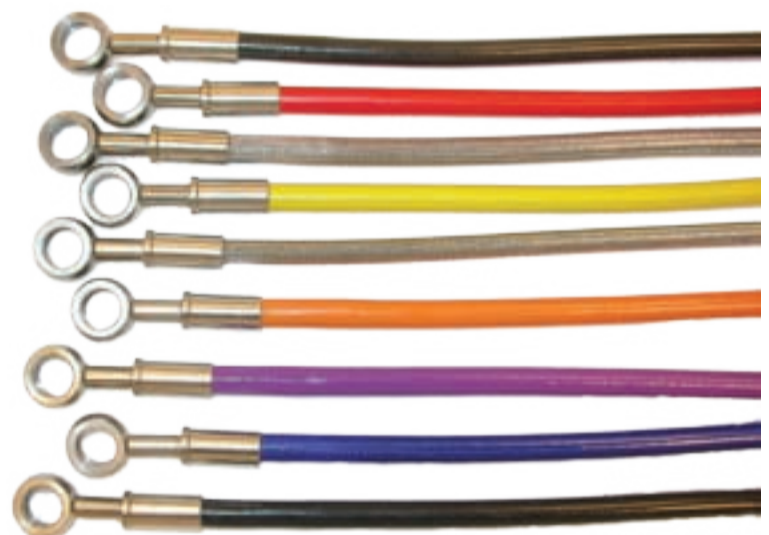
2807-03OR = Orange

2807-03YE = Gul

Vikt : 78g/m
Mått : id 3,4mm yd 7,6mm
Arb.tryck : 320 bar (sprängtryck 960 bar)
böjningsradie: 38mm
Temp.område: -60 - +260° C

2807-04

Vikt : 70g/m
Mått : id 4,8mm yd 7,6mm
Arb.tryck : 205 bar (sprängtryck 620 bar)
böjningsradie: 51mm
Temp.område: -60 - +260° C



Presskopplingar



Tips :

Kopplingarna är vridbara efter monteringen , det vill säga man kan i efterhand justera vinkelförhållandet mellan två vinkelkopplingar om det behövs, enklast är att i ett skruvstycke eller efter att ena kopplingen monterats på plats, med hjälp av en tång vrida presshylsan till önskat läge.

kopplingsnumrets betydelse :

xxxx-xx-xx fyra första siffrorna står för kopplings typ

nästa sifferpar står för dimension eller gängstorlek på anslutningsändan ex.

banjokoppling: XXXX-08-XX = 8mm banjo
XXXX-10-XX = 10mm banjo osv.

mm gängad koppling: XXXX-21-XX = M8x1
XXXX-22-XX = M8x1,25
XXXX-31-XX = M10x1
XXXX-32-XX = M10x1,25
XXXX-35-XX = M10x1,5
XXXX-41-XX = M12x1
XXXX-42-XX = M12x1,25
XXXX-45-XX = M12x1,5
XXXX-52-XX = M14x1,25
XXXX-55-XX = M14x1,5

tum gängad koppling:	JIC/UNF	NPTF	BSP
XXXX-02-XX = 5/16-24			
XXXX-03-XX = 3/8-24		1/8-27	1/8-28
XXXX-04-XX = 7/16-20		1/4-18	1/4-19
XXXX-05-XX = 1/2-20			
XXXX-06-XX = 9/16-18		3/8-18	3/8-19
XXXX-07-XX = 5/8-18			
XXXX-08-XX = 3/4-16		1/2-14	1/2-14
XXXX-10-XX = 7/8-14			5/8-14

sista sifferparet
står för slangdimension: XXXX-XX-03 = 1/8
XXXX-XX-04 = 3/16

Presskoppling unf

C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
6103-03-03	3/8-24 ir conc
6103-03-03C	3/8-24 ir conc
6103-04-03	7/16-20 ir conc
6103-04-03C	7/16-20 ir conc
6103-04-04	7/16-20 ir conc



Art.nr	Gänga
6104-03-03	3/8-24 ur conc
6104-03-03C	3/8-24 ur conc
6104-07-03	7/16-24 ur conc



Art.nr	Gänga
6105-03-03	3/8-24 ur conv
6105-03-03C	3/8-24 ur conv



Art.nr	Gänga
6117-03-03	3/8-24 ir conc 45°
6117-03-03C	3/8-24 ir conc 45°
6117-04-03	7/16-20 ir conc 45°
6117-04-04	7/16-20 ir conc 45°
6117-04-04C	7/16-20 ir conc 45°



Art.nr	Gänga
6193-03-03	3/8-24 ur conc 45°
6193-03-03C	3/8-24 ur conc 45°



Art.nr	Gänga
6155-03-03	3/8-24 ur conv 45°
6155-03-03C	3/8-24 ur conv 45°



Art.nr	Gänga
6191-03-03	3/8-24 ir conc 90°
6191-03-03C	3/8-24 ir conc 90°
6191-04-03	7/16-20 ir conc 90°
6191-04-04	7/16-20 ir conc 90°
6191-04-04C	7/16-20 ir conc 90°



Art.nr	Gänga
6194-03-03	3/8-24 ur conc 90°
6194-03-03C	3/8-24 ur conc 90°



Art.nr	Gänga
6195-03-03	3/8-24 ur conv 90°
6195-03-03C	3/8-24 ur conv 90°

Presskoppling unf

C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
6144-03-03	3/8-24 unf conv



Art.nr	Gänga
6114-03-03	3/8-24 unf conc
6114-03-03C	3/8-24 unf conc



Art.nr	Gänga
6132-04-03	7/16-20 unf conc/conc



Art.nr	Gänga
6132-04-03L	7/16-20 unf conc



Art.nr	Gänga
6141-07-03	7/16-24 ir conc
6141-07-04	7/16-24 ir conc
6142-07-03	7/16-24 ir conv
6142-07-04	7/16-24 ir conv
6142-17-03	7/16-20 conv



Art.nr	Gänga
6141-03-03	3/8-24 ir conc
6141-03-03C	3/8-24 ir conc
6142-03-03	3/8-24 ir conv
6142-03-03C	3/8-24 ir conv



Art.nr	Gänga
6133-04-03	7/16-20 unf conc



Använd Låsmutter 924-03

Art.nr	Gänga
6145-03-03	3/8-24 unf skott conv
6145-03-03C	3/8-24 unf skott conv



Använd Låsmutter 2K8686

Art.nr	Gänga
6741-03-03	3/8-24 if conc 5/8 utvändig
6741-03-03C	3/8-24 if conc 5/8 utvändig
6742-03-03	3/8-24 if conv 5/8 utvändig



Art.nr	Gänga
6150-03-03	3/8-24 if conv

Presskoppling mm

C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
6101-31-03	M10 x 1 if conc
6101-31-03C	M10 x 1 if conc



Art.nr	Gänga
6103-31-03	M10 x 1 ir conc
6321-31-03	M10 x 1 ir conv



Art.nr	Gänga
6104-31-03	M10 x 1 ur conc
6104-31-03C	M10 x 1 ur conc
6104-32-03	M10 x 1,25 ur conc
6104-32-03C	M10 x 1,25 ur conc



Art.nr	Gänga
6105-31-03	M10 x 1 ur conv
6105-31-03C	M10 x 1 ur conv
6105-32-03	M10 x 1,25 ur conv
6105-32-03C	M10 x 1,25 ur conv



Art.nr	Gänga
6123-31-03	M10 x 1 uf conc
6123-31-03C	M10 x 1 uf conc
6123-32-03	M10 x 1,25 uf conc
6123-32-03C	M10 x 1,25 uf conc



Art.nr	Gänga
6141-31-03	M10 x 1 ir conc
6141-31-03C	M10 x 1 ir conc
6141-32-03	M10 x 1,25 ir conv
6141-32-03C	M10 x 1,25 ir conv
6142-31-03	M10 x 1 ir conv
6142-31-03C	M10 x 1 ir conv
6142-32-03	M10 x 1,25 ir conv
6142-32-03C	M10 x 1,25 ir conv

Presskoppling mm

C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
6141-31-03RC	M10 x 1 conc
6142-31-03RC	M10 x 1 conv



Art.nr	Gänga
6141-31-03T	M10 x 1 conc
6142-31-03T	M10 x 1 conv



Art.nr	Gänga
6141-31-03Z	M10 x 1 conc
6142-31-03Z	M10 x 1 conv



Art.nr	Gänga
6144-31-03	M10 x 1 uf conv
6144-31-03C	M10 x 1 uf conv
6144-32-03	M10 x 1,25 uf conv
6144-32-03C	M10 x 1,25 uf conv



Art.nr	Gänga
6132-41-03	M12 x 1 uf conc/conv



Art.nr	Gänga
6141-41-03	M12 x 1 ir conc
6141-41-04	M12 x 1 ir conc
6142-41-03	M12 x 1 ir conv
6142-41-04	M12 x 1 ir conv

Presskoppling mm

C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
6117-31-03	M10 x 1 ir conc 45°

Art.nr	Gänga
6154-31-03	M10 x 1 ur conc 45°
6154-31-03C	M10 x 1 ur conc 45°
6154-32-03	M10 x 1,25 ur conc 45°

Art.nr	Gänga
6155-31-03	M10 x 1 ur conv 45°
6155-31-03C	M10 x 1 ur conv 45°
6155-32-03	M10 x 1,25 ur conv 45°
6155-32-03C	M10 x 1,25 ur conv 45°



Art.nr	Gänga
6191-31-03	M10 x 1 ir conc 90°

Art.nr	Gänga
6194-31-03	M10 x 1 ur conc 90°
6194-31-03C	M10 x 1 ur conc 90°
6194-32-03	M10 x 1,25 ur conc 90°
6194-32-03C	M10 x 1,25 ur conc 90°

Art.nr	Gänga
6195-31-03	M10 x 1 ur conv 90°
6195-31-03C	M10 x 1 ur conv 90°
6195-32-03	M10 x 1,25 ur conv 90°
6195-32-03C	M10 x 1,25 ur conv 90°

Presskoppling mm

C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
6141-31-03A	M10 x 1 ir conc AUDI



Art.nr	Gänga
6141-31-03P	M10 x 1 conc Porsche



Art.nr	Gänga
6144-31-03L	M10 x 1 uf conv/conc BMW



Art.nr	Gänga
6150-31-03VR	M10 x 1 conc Viper



Art.nr	Gänga
6743-31-03	M10 x 1 ir conv Toyota



Art.nr	Gänga
6744-31-03	M10 x 1 ir conv Toyota



Art.nr	Gänga
6745-31-03	M10 x 1 ir conv Subaru



Art.nr	Gänga
6746-31-03	M10 x 1 conc Audi TT

Presskoppling mm

C = Rostfritt



Använd Låsmutter 318-31

Art.nr	Gänga
6144-31-03EXT	M10 x 1 uf conv extended

Art.nr	Gänga
6145-31-03	M10 x 1 uf conc bulkhead
6145-31-03C	M10 x 1 uf conc bulkhead



Använd Låsmutter 318-31



Använd Låsmutter 2K8686



Art.nr	Gänga
6143-31-03	M10 x 1 uf conv bulkhead
6143-31-03C	M10 x 1 uf conv bulkhead
6143-41-04	M12 x 1 uf conv bulkhead

Art.nr	Gänga
6741-31-03	M10 x 1 if conc 5/8 utvändig
6741-31-03C	M10 x 1 if conc 5/8 utvändig
6742-31-03	M10 x 1 if conv 5/8 utvändig
6742-31-03C	M10 x 1 if conv 5/8 utvändig

Art.nr	Gänga
6129-45-03	M12 x 1,5 ir sfärisk
6129-55-03	M14 x 1,5 ir sfärisk

Presskoppling mm

C = Rostfritt



Art.nr	Dia ø
6192-08-03	Banjo 8mm
6192-10-03	Banjo 10mm
6192-10-03C	Banjo 10mm
6192-11-03	Banjo 11mm
6192-11-03C	Banjo 11mm
6192-12-03	Banjo 12mm
6192-10-04	Banjo 10mm

Art.nr	Dia ø
6192-10-03ML	Banjo 10mm med.long
6192-10-03MLC	Banjo 10mm med.long
6192-10-03L	Banjo 10mm long
6192-10-03LC	Banjo 10mm long
6192-11-03ML	Banjo 11mm med.long
6192-11-03MLC	Banjo 11mm med.long
6192-10-04ML	Banjo 10mm med.long
6192-11-04L	Banjo 10mm long

Art.nr	Dia ø
6193-10-03	Banjo 10mm 20°
6193-10-03C	Banjo 10mm 20°
6193-11-03	Banjo 11mm 20°
6193-11-03C	Banjo 11mm 20°
6196-10-03	Banjo 10mm 35°
6196-10-03C	Banjo 10mm 35°
6194-10-03	Banjo 10mm 45°
6194-10-03C	Banjo 10mm 45°
6170-10-03	Banjo 10mm 70°
6170-10-03C	Banjo 10mm 70°
6193-10-04	Banjo 10mm 20°
6194-10-04	Banjo 10mm 45°
6170-10-04	Banjo 10mm 70°



Art.nr	Dia ø
6197-10-03	Banjo 10mm 20° side
6197-10-03C	Banjo 10mm 20° side
6297-10-03	Banjo 10mm 75° side
6297-10-03C	Banjo 10mm 75° side
6299-10-03	Banjo 10mm 90° side
6299-10-03C	Banjo 10mm 90° side

Art.nr	Dia ø
6199-10-03	Banjo 10mm 90°
6199-10-03C	Banjo 10mm 90°
6199-11-03	Banjo 11mm 90°
6199-11-03C	Banjo 11mm 90°
6199-10-04	Banjo 10mm 90°



Art.nr	Dia ø
6193-10-03B	Banjo 10mm 15° Block



Art.nr	Dia ø
6198-10-03	Banjo 10mm Dubbel
6198-10-03C	Banjo 10mm Dubbel

Presskoppling bsp

C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
6321-03-03	1/8 bsp ir conv
6321-03-03C	1/8 bsp ir conv

Art.nr	Gänga
6331-03-03	1/8 bsp ir conv 45°

Art.nr	Gänga
6332-03-03	1/8 bsp ir conv 90°

Minimäss



Art.nr	Gänga
6101-04-03	1/4 bsp ir Plan

Art.nr	Gänga
6101-62-03	M16 x 2 minimäss

Presskoppling NPT



Art.nr	Gänga
6102-03-03	1/8 NPT ur



C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
816-03	3/8-24 x 1/8 npt
816-03C	3/8-24 x 1/8 npt

Art.nr	Gänga
823-03	3/8-24 x 1/8 npt 45°
823-03C	3/8-24 x 1/8 npt 45°

Art.nr	Gänga
822-03	3/8-24 x 1/8npt 90°
822-03C	3/8-24 x 1/8npt 90°



Art.nr	Gänga
825-03	3/8-24 x 1/8 npt T
825-03C	3/8-24 x 1/8 npt T

Art.nr	Gänga
826-03	3/8-24 x 1/8 npt T



Art.nr	Gänga
763-03-03	3/8-24 unf conv x 1/8 npt if
763-03-04	7/16-20 unf conv x 1/8 npt if

Art.nr	Gänga
835-03	1/8 npt x 3/8-24 if conv
835-04	7/16-24 if x 1/8 NPT
835-05	1/2-20 if x 1/8 NPT
835-06	5/8-18 if x 1/4 NPT
835-07	3/4-18 if x 3/8 NPT

Art.nr	Gänga
836-03	1/8 npt x 3/8-24 if conv 90°



C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
837-03	3/8-24 unf conv skottgenomgång 45°

Art.nr	Gänga
833-03	3/8-24 unf conv skottgenomgång 90°
833-03C	3/8-24 unf conv skottgenomgång 90°



Art.nr	Gänga
832-03	3/8-24 unf conv skottgenomgång
832-03C	3/8-24 unf conv skottgenomgång
307-03-31	M10 x 1 conv skottgenomgång

Art.nr	Gänga
804-03	3/8-24 unf conv skottgenomgång
804-03C	3/8-24 unf conv skottgenomgång



Art.nr	Gänga
924-03	3/8-24 Låsmutter
924-03C	3/8-24 Låsmutter
2K8686	5/8 W Låsmutter
318-31	M10 x 1 Låsmutter

Art.nr	Gänga
834-03	3/8-24 unf conv skottgenomgång
834-03C	3/8-24 unf conv skottgenomgång



C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
815-03	3/8-24 Liksidig
815-03C	3/8-24 Liksidig

Art.nr	Gänga
9821-03	3/8-24 Liksidig 90°

Art.nr	Gänga
824-03	3/8-24 T
824-03C	3/8-24 T



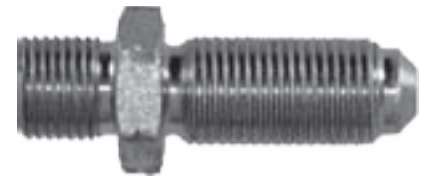
Art.nr	Gänga
305-03-21	3/8-24 unf conv x M8 x 1 conv
305-03-21C	3/8-24 unf conv x M8 x 1 conv
305-03-31	3/8-24 unf conv x M10 x 1 conv
305-03-31C	3/8-24 unf conv x M10 x 1 conv
305-03-32	3/8-24 unf conv x M10 x 1,25 conv
305-03-41	3/8-24 unf conv x M12 x 1 conv
305-03-41C	3/8-24 unf conv x M12 x 1 conv
305-03-42	3/8-24 unf conv x M12 x 1,25 conv
305-03-45	3/8-24 unf conv x M12 x 1,5 conv
305-03-45C	3/8-24 unf conv x M12 x 1,5 conv
305-04-31	7/16-20 unf conv x M10 x 1 conv
305-04-41	7/16-20 unf conv x M12 x 1 conv

Art.nr	Gänga
306-03-21	3/8-24 unf conv x M8 x 1 conc
306-03-31	3/8-24 unf conv x M10 x 1 conc
306-03-32	3/8-24 unf conv x M10 x 1,25 conc
306-03-35	3/8-24 unf conv x M10 x 1,5 conc
306-03-41	3/8-24 unf conv x M12 x 1 conc
306-03-45	3/8-24 unf conv x M12 x 1,5 conc
306-03-55	3/8-24 unf conv x M14 x 1,5 conc
306-03-08	3/8-24 unf conv x M18 x 1,5 conc



Art.nr	Gänga
707-03-04	3/8-24 unf conv x 7/16-20 conc
707-03-05	3/8-24 unf conv x 1/2-20 conc
707-03-06	3/8-24 unf conv x 9/16-18 conc
707-03-07	3/8-24 unf conv x 7/16-24 conc
815-03V	3/8-24 unf conv x 3/8-24 conc
815-03VL	3/8-24 unf conv x 3/8-24 conc long

Art.nr	Gänga
742-03-31	M10 x 1 conc x R 1/8 bsp conc
742-03-32	M10 x 1,25 conc x R 1/8 bsp conc
741-03-03V	3/8-24 conc x R 1/8 bsp conc



Art.nr	Gänga
945-03-31	R 1/8 bsp conc x M10 x 1 conv
945-03-32	R 1/8 bsp conc x M10 x 1,25 conv
741-03-03	R 1/8 bsp conc x 3/8-24 conv

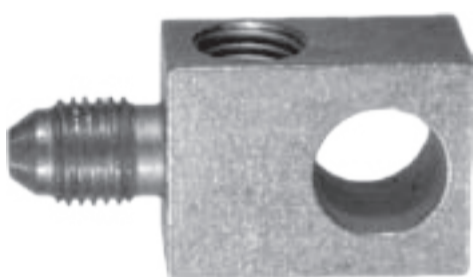
Art.nr	Gänga
946-03-31	R 1/8 bsp conc x M10 x 1 conv
743-03-03	R 1/8 bsp conc x 3/8-24 conv



Art.nr	Gänga
972052	3/8-24 conv

Art.nr	Gänga
918-01	1/8 npt if 4 way

Art.nr	Gänga
220-303	3/8-24 if conc
320-041	M12 x 1 conv



Art.nr	Gänga
G105A	3/8-24 conv

Art.nr	Gänga
220-403	3/8-24 conc 4 way

Art.nr	Gänga
319-031	M10 x 1 conc



C = Rostfritt



Art.nr	Gänga
992-03-21	M8 x 1 banjobult
992-03-31	M10 x 1 banjobult
992-03-31C	M10 x 1 banjobult
992-03-32	M10 x 1,25 banjobult
992-03-32C	M10 x 1,25 banjobult
992-03-35	M10 x 1,5 banjobult
992-03-35C	M10 x 1,5 banjobult
992-04M121	M12 x 1 banjobult
992-04-42	M12 x 1,25 banjobult
992-04-45	M12 x 1,5 banjobult
992-06-55	M14 x 1,5 banjobult
992-06-65	M16 x 1,5 banjobult



Art.nr	Gänga
775-03	3/8-24 banjobult
775-03C	3/8-24 banjobult
775-04	7/16-20 banjobult
775-04C	7/16-20 banjobult
775-06	9/16-18 banjobult
977-522	7/16-24 banjobult
1012-03	R1/8 banjobult



Art.nr	Gänga
993-03-21	M8 x 1 banjobult dubbel
993-03-31	M10 x 1 banjobult dubbel
993-03-31C	M10 x 1 banjobult dubbel
993-03-32	M10 x 1,25 banjobult dubbel
993-03-32C	M10 x 1,25 banjobult dubbel
993-04-45	M12 x 1,5 banjobult dubbel
993-06-55	M14 x 1,5 banjobult dubbel
993-06-65	M16 x 1,5 banjobult dubbel



Art.nr	Gänga
773-03	3/8-24 banjobult dubbel
773-03C	3/8-24 banjobult dubbel
1013-03	R1/8 banjobult dubbel



Art.nr	Gänga
BK992-03-31	M10 x 1 bromsljuskontakt
BK992-03-32	M10 x 1,25 bromsljuskontakt
BK992-03-03	3/8-24 unf bromsljuskontakt



Art.nr	Gänga
BK993-03-31	M10 x 1 bromsljuskontakt dubbel
BK993-03-32	M10 x 1,25 bromsljuskontakt dubbel



C = Rostfritt



Art.nr	Dia ø
776-03	3/8-24 x 10mm banjo
776-03-04	3/8-24 x 11mm banjo



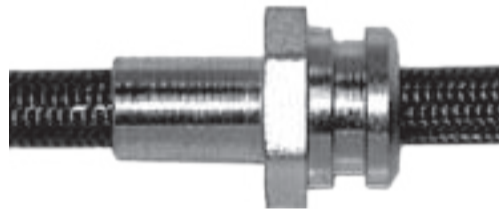
Art.nr	Dia ø
779-03	3/8-24 x 10mm banjo



Art.nr	Gänga
314-031	M10 x 1 Plugg



Art.nr	Gänga
932-02	1/8 NPT Plugg Insex



Art.nr	Slanghållare
BLT1	Slanghållare



Art.nr	Slanghållare
BLT2	Slanghållare



Art.nr	Slanghållare
BLT3	Slanghållare



Art.nr	Slanghållare
BLT4	Slanghållare



Art.nr	Slanghållare
BLT301NY	Slanghållare



C = Rostfritt



Art.nr	
BLT302NY	Slanghållare

Art.nr	Dia ø
819-03	3/16 Stödhylsa
819-03C	3/16 Stödhylsa
819-04	1/4 Stödhylsa
819-04C	1/4 Stödhylsa

Art.nr	Dia ø
6100-00-03	Presshylsa 1/8" Pressmått 8,0mm
6100-00-03C	Presshylsa 1/8" Pressmått 8,0mm



Art.nr	Dia ø
6100-00-04	Presshylsa 3/16" Pressmått 9,5mm
6100-00-04C	Presshylsa 1/8" Pressmått 9,5mm

Art.nr	Gänga
818-03	3/8-24 Mutter
818-03C	3/8-24 Mutter
818-04	7/16-20 Mutter
818-04C	7/16-20 Mutter

Art.nr	Dia ø
445-16	10mm Kopparbricka
445-18	11mm Kopparbricka
445-19	12mm Kopparbricka



Broms / Bränslerör i Rostfritt

Art.nr	Dia ø
6100-00-00	1/8 Vippskydd

Art.nr	Dim.
SS316	3/16
SS014	1/4
SS038	3/8

Bromssystem



Tilton Huvudbromscylinder Sats

Art.nr	Dim.
74-625U	0,625" = 15,87mm
74-700U	0,700" = 17,78mm
74-750U	0,750" = 19,05mm
74-812U	0,812" = 20,62mm
74-875U	0,875" = 22,22mm
74-1000U	1,0" = 25,4mm
74-1125U	1,125" = 28,57mm

Tilton Huvudbromscylinder Sats

Art.nr	Dim.
75-625U	0,625" = 15,87mm
75-700U	0,700" = 17,78mm
75-750U	0,750" = 19,05mm
75-812U	0,812" = 20,62mm
75-875U	0,875" = 22,22mm
75-1000U	1,0" = 25,4mm
75-1125U	1,125" = 28,57mm



Bromssystem



Bromsvätskebehållare
 ø 55mm Höjd 50mm
 Anslutning AN -04 = 7/16-20

Art.nr
70005



Bromsvätskebehållare
 ø 55mm Höjd 70mm
 Anslutning AN -04 = 7/16-20

Art.nr
70007



Girling Huvudbromscylinder

Art.nr	Dim.
70-162	0,625" = 15,87mm
70-170	0,700" = 17,78mm
70-175	0,750" = 19,05mm



Förtrycksventil
 Blå = 2 lbs = 0,9bar

Art.nr	Gänga
90-1874	1/8 NPT inv

Bromssystem



Remote kontroll för Bromsvåg

Art.nr
72-501



Bromsvåg
med 3/8-24 Gänga

Art.nr
72-250



7 Läges Bromsjustering
med Hävarm Tilton

Art.nr
90-100



Steglös Bromsjustering
Tilton

Art.nr
90-200



Steglös Bromsjustering
Wilwood

Art.nr
901-220



Bränsle & Oljeslang

gummislang med rostfri stålfläta



På senare år har olika bränsletillverkare tillsatt ett flertal nya opublicerade tillsatser i sina bränslen. Det är därför svårt att säga hur vår eller andra tillverkares gummislang kommer att reagera på ett specifikt bränsle, på grund av detta är det **omöjligt att garantera problemfri användning av gummislang med en viss typ av bränsle**, vid tveksamhet använd teflonslang.

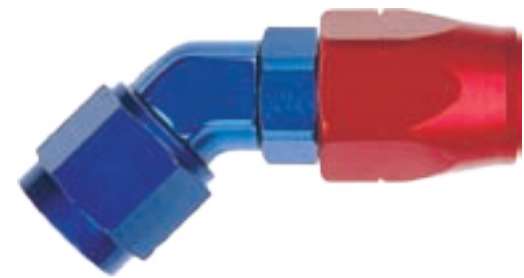
Rostfri Stålfläta

Arbetstemp -46°C till +150°C

Art.nr	Id mm	Yd mm	Böjradie mm	Arb.tryck bar	Vikt Kg/m
300-04	5,56	11,11	50	102	0,169
300-05	6,35	12,70	50	102	0,190
300-06	8,75	13,89	64	102	0,200
300-07	9,52	15,09	76	102	0,240
300-08	11,12	16,35	89	102	0,271
300-10	14,32	20,30	102	85	0,348
300-11	15,28	21,55	110	70	0,360
300-12	17,33	24,00	115	70	0,420
300-14	19,05	26,20	125	60	0,495
300-16	22,20	29,20	140	50	0,565
300-18	25,40	33,40	175	40	0,650
300-20	28,70	35,80	205	35	0,730
300-24	34,05	43,20	225	20	1,190
300-28	38,10	47,00	255	15	1,340
300-32	44,45	54,00	305	14	1,458

Obs.angivna tryck gäller slang

(med monterade aluminium skruvkopplingar bör arb.trycket ej överstiga 17bar)

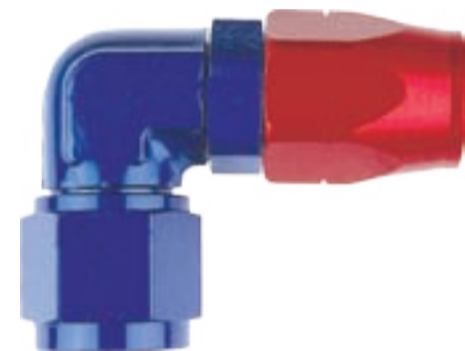


Rak JIC (AN) IR

45° Smidd JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8001-06	-06	9/16 x 18
8001-08	-08	3/4 x 16
8001-10	-10	7/8 x 14
8001-12	-12	1 1/16 x 12
8001-16	-16	1 5/16 x 12

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8045-06	-06	9/16 x 18
8045-08	-08	3/4 x 16
8045-10	-10	7/8 x 14
8045-12	-12	1 1/16 x 12
8045-16	-16	1 5/16 x 12



45° Böj JIC (AN) IR

90° Smidd JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8046-06	-06	9/16 x 18
8046-08	-08	3/4 x 16
8046-10	-10	7/8 x 14
8046-12	-12	1 1/16 x 12
8046-16	-16	1 5/16 x 12

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8090-06	-06	9/16 x 18
8090-08	-08	3/4 x 16
8090-10	-10	7/8 x 14
8090-12	-12	1 1/16 x 12
8090-16	-16	1 5/16 x 12



90° Böj JIC (AN) IR

120° Böj JIC (AN) IR

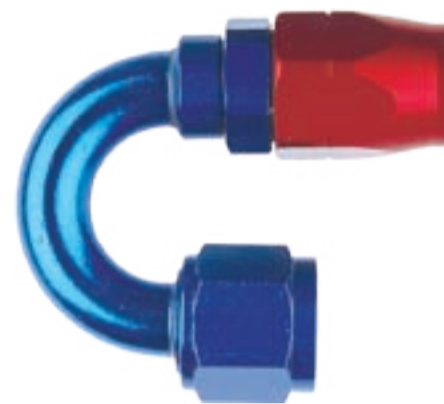
Art.nr	Slang Dim	Gänga
8091-06	-06	9/16 x 18
8091-08	-08	3/4 x 16
8091-10	-10	7/8 x 14
8091-12	-12	1 1/16 x 12
8091-16	-16	1 5/16 x 12

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8120-06	-06	9/16 x 18
8120-08	-08	3/4 x 16
8120-10	-10	7/8 x 14
8120-12	-12	1 1/16 x 12
8120-16	-16	1 5/16 x 12



150° Bøj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8150-06	-06	9/16 x 18
8150-08	-08	3/4 x 16
8150-10	-10	7/8 x 14
8150-12	-12	1 1/16 x 12
8150-16	-16	1 5/16 x 12



180° Smidd JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8180-06	-06	9/16 x 18
8180-08	-08	3/4 x 16
8180-10	-10	7/8 x 14
8180-12	-12	1 1/16 x 12
8180-16	-16	1 5/16 x 12



Rak Banjo koppling

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8076-91	-06	M12 x 1,25
8076-92	-06	M12 x 1,5
8076-94	-06	9/16-24
8076-95	-06	1/2-20



Dubbelbanjo koppling

Art.nr	Slang Dim	Gänga
8079-91	-06	M12 x 1,25
8079-92	-06	M12 x 1,5
8079-94	-06	9/16-24
8079-95	-06	1/2-20



Utvändig fast NPT gänga

Art.nr	Slang Dim	NPT Gänga
3201-04	-04	1/8
3201-44	-04	1/4
3201-62	-06	1/8
3201-06	-06	1/4
3201-66	-06	3/8
3201-07	-08	1/4
3201-08	-08	3/8
3201-88	-08	1/2
3201-11	-10	3/8
3201-10	-10	1/2
3201-12	-12	3/4
3201-13	-12	1/2



För direkt röranslutning

Art.nr	Slang Dim	Till Rör
3601-04	-04	1/4
3601-65	-06	5/16
3601-06	-06	3/8
3601-08	-08	1/2
3601-10	-10	5/8
3601-12	-12	3/4



Bränsle & Oljeslang gummislang med vävarmering

"Push on" slangen är en högkvalitetsslang för användning till olja, bränsle mm. Tillsammans med "push on" kopplingar utgör denna slang ett oslagbart alternativ att ersätta gamla "slangklammeapplikationer" kopplingen trycks bara in i slangen och går därefter ej att få ur, annat än att man med vass kniv skär upp slangen.

Denna slang är en av dom få slangar som håller att med slangklammer montera på båtar som "trimplanslang" (oftast 2556-04)

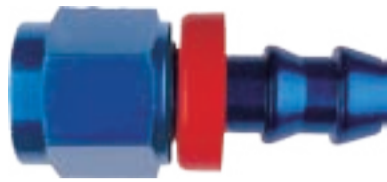


Gummiytterhölje

Ett lager vävarmering -40°C till +100°C

Art.nr	Id mm	Yd mm	Böjradie mm	Arb.tryck bar	Vikt Kg/m
2556-04	6,35	12,70	76	17	0,119
2556-06	9,65	15,75	76	17	0,163
2556-08	12,70	19,05	127	17	0,238
2556-10	15,75	23,10	152	17	0,297
2556-12	19,05	26,15	178	17	0,342



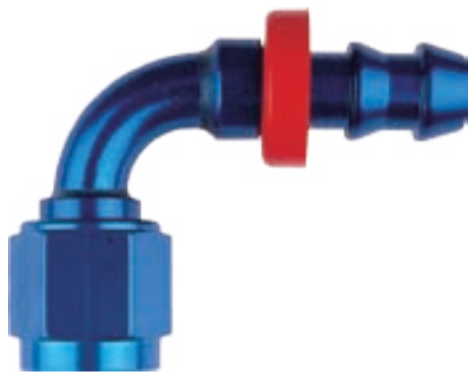


Rak JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
7001-45	-04	7/16 x 14
7001-67	-06	9/16 x 18
7001-09	-08	3/4 x 16
7001-11	-10	7/8 x 14
7001-13	-12	1 1/16 x 12

45° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
7046-45	-04	7/16 x 14
7046-67	-06	9/16 x 18
7046-09	-08	3/4 x 16
7046-11	-10	7/8 x 14
7046-13	-12	1 1/16 x 12

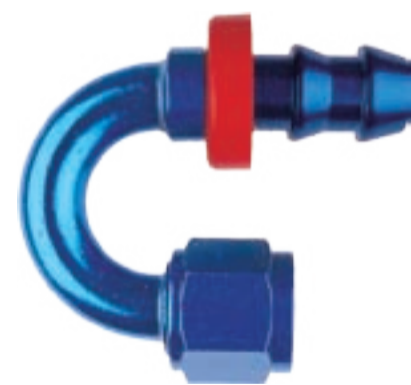


90° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
7091-45	-04	7/16 x 14
7091-67	-06	9/16 x 18
7091-09	-08	3/4 x 16
7091-11	-10	7/8 x 14
7091-13	-12	1 1/16 x 12

120° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
7120-45	-04	7/16 x 14
7120-67	-06	9/16 x 18
7120-09	-08	3/4 x 16
7120-11	-10	7/8 x 14
7120-13	-12	1 1/16 x 12



150° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
7150-45	-04	7/16 x 14
7150-67	-06	9/16 x 18
7150-09	-08	3/4 x 16
7150-11	-10	7/8 x 14
7150-13	-12	1 1/16 x 12

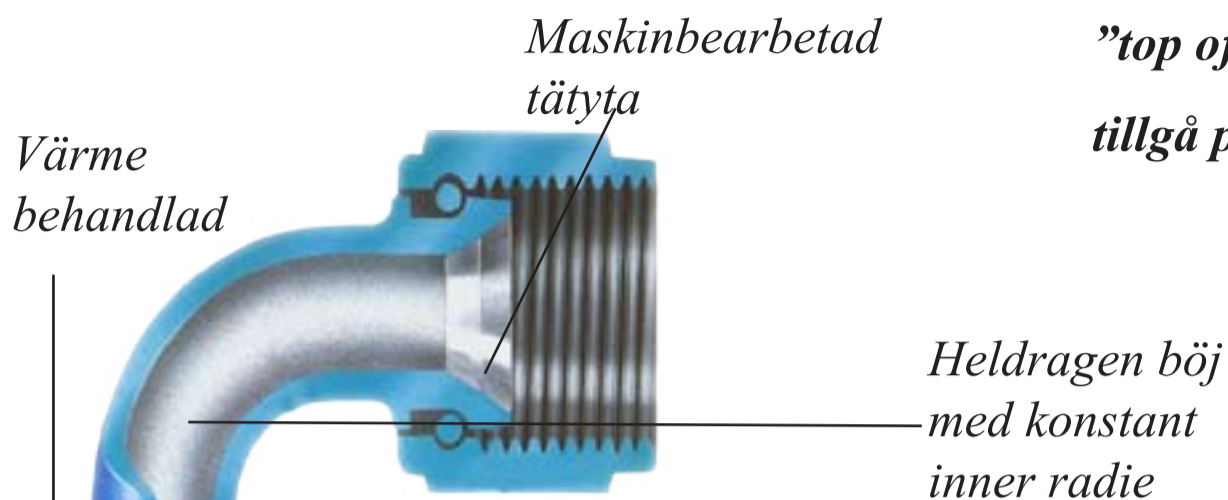
180° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
7180-45	-04	7/16 x 14
7180-67	-06	9/16 x 18
7180-09	-08	3/4 x 16
7180-11	-10	7/8 x 14
7180-13	-12	1 1/16 x 12



Veckad teflonslang Bränsle & Oljeslangens

"top of the line" det värsta som finns att tillgå på marknaden i dag

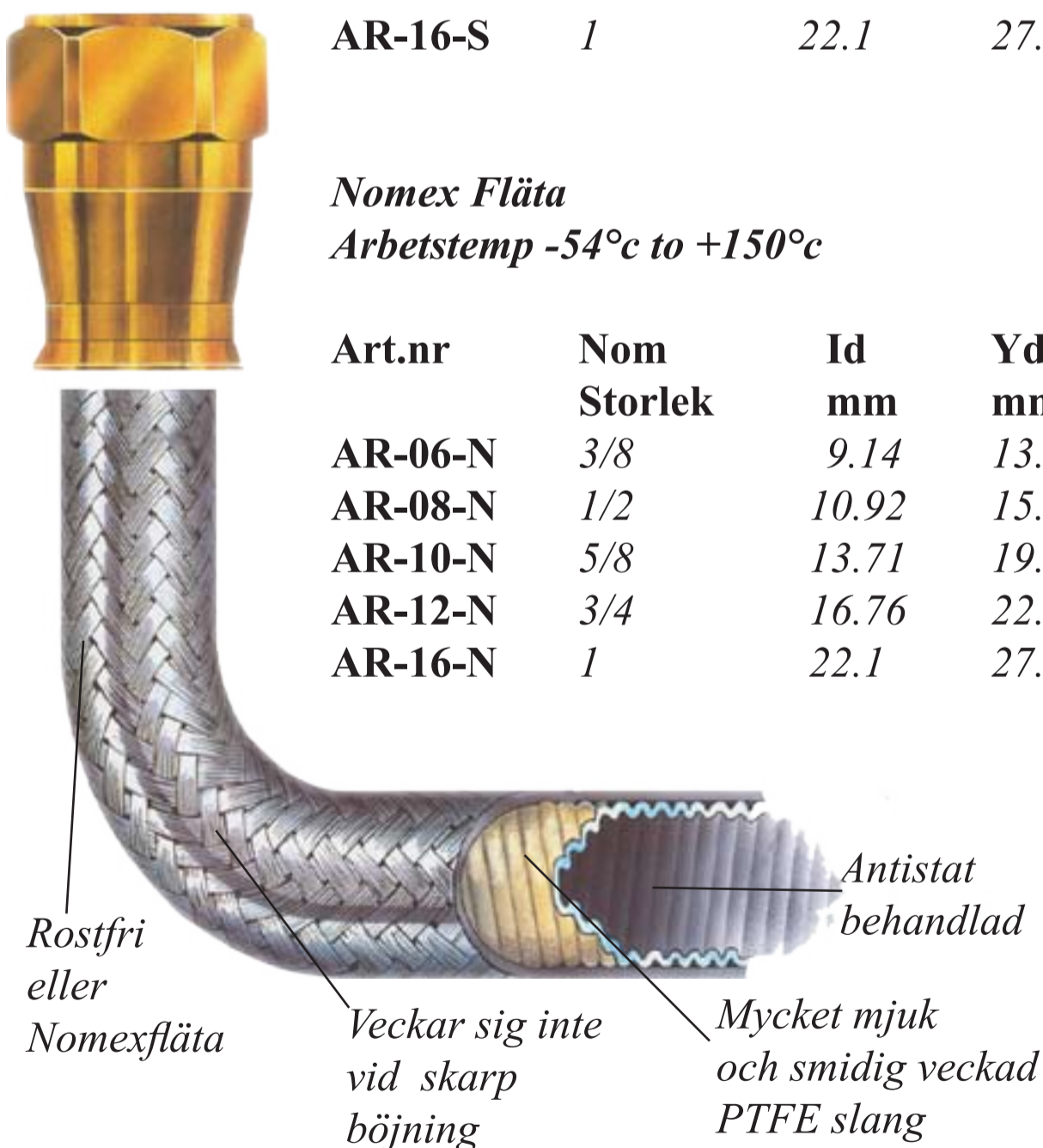


Rostfri Stålfläta
Arbetstemp -54°C till +204°C

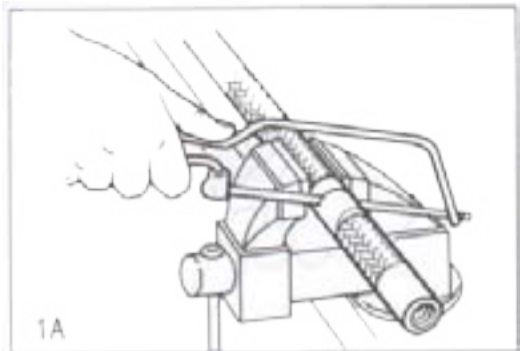
Art.nr	Nom Storlek	Id mm	Yd mm	Böjradie mm	Arb.tryck bar	Vikt Kg/m
AR-06-S	3/8	9.14	13.71	25.4	34.50	0.16
AR-08-S	1/2	10.92	15.74	38.1	34.50	0.19
AR-10-S	5/8	13.71	19.05	50.8	34.50	0.27
AR-12-S	3/4	16.76	22.35	63.5	34,50	0.32
AR-16-S	1	22.1	27.43	88.9	34,50	0.39

Nomex Fläta
Arbetstemp -54°C to +150°C

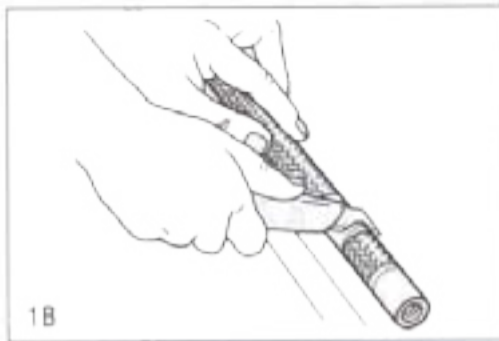
Art.nr	Nom Storlek	Id mm	Yd mm	Böjradie mm	Arb.tryck bar	Vikt Kg/m
AR-06-N	3/8	9.14	13.71	25.4	17.25	0.09
AR-08-N	1/2	10.92	15.74	38.1	17.25	0.12
AR-10-N	5/8	13.71	19.05	50.8	17.25	0.19
AR-12-N	3/4	16.76	22.35	63.5	17.25	0.20
AR-16-N	1	22.1	27.43	88.9	17.25	0.25



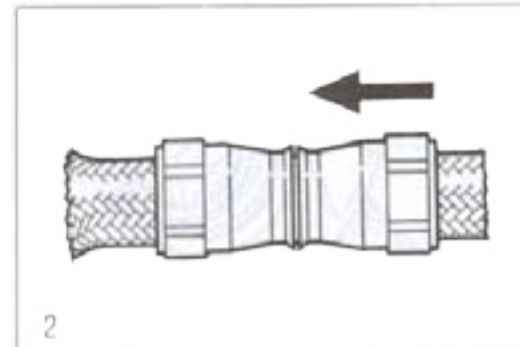
Monteringsanvisning för ProGold kopplingar



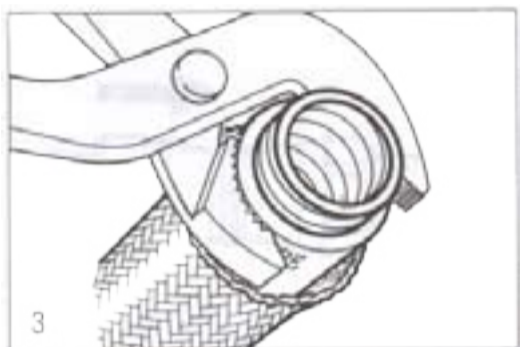
Metallfläta: För att minimera fläkning av flätan, tejpa kapstället och såga mitt i med en fintandad bågfil, ta bort tejpens före nästa steg



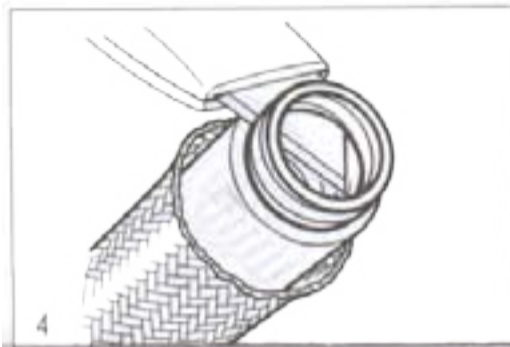
Nomexfläta: Tejpa med teflongängtejp (EJ KLISTERTEJP) på kapstället skär mitt i med en vass kniv, ta sedan försiktigt bort tejpens



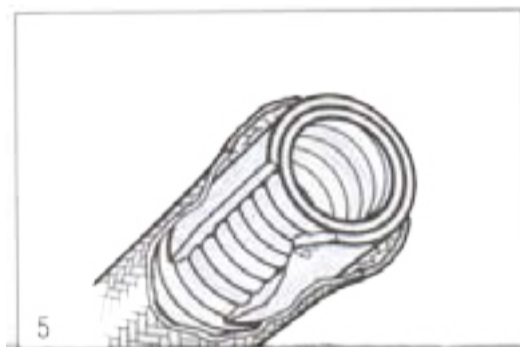
Metallfläta: Fläker sig alltid mer i ena änden, montera bägge hylsorna från den ände som fläkt sig minst



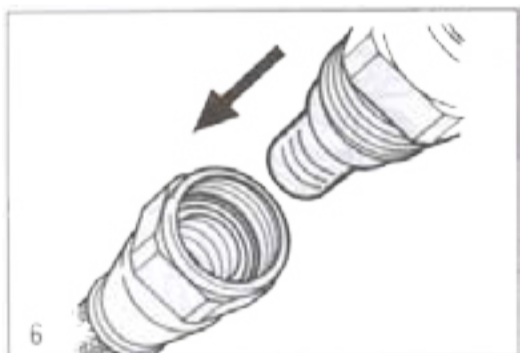
Skruva klämringen på slangen tills den sticker utanför kanten (max 2mm), se till att flätan hamnar på klämringens utsida



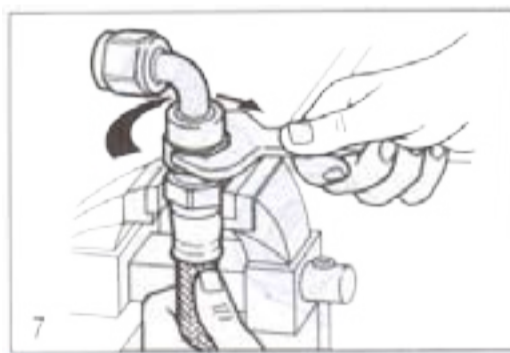
Skär av slangändan jäms med klämringen med en vass kniv, max 1mm avvikelse



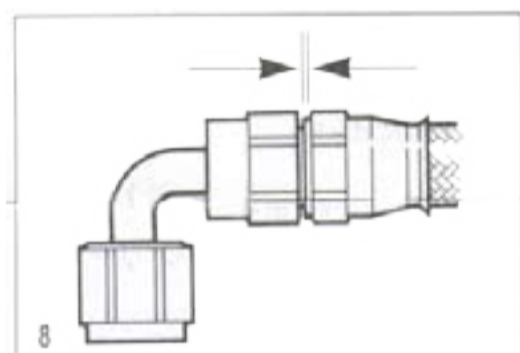
Försäkra dig om att slangen är kapad rakt och ligger rätt i klämringen



Dra upp hylsan över klämringen, olja gängorna med en tunn olja. Stick in slangnippeln i slangen se till att gängan antrar rätt för hand. Drag åt med full handkraft



Kläm försiktigt fast hylsan i ett skruvstäd och drag åt kopplingen. Håll slangen på plats med ena handen (se bild).



Lämna ett mellanrum på en knapp mm mellan hylsa och slangnippel. Rengör och provtryck till dubbla arbetstrycket

LOSSA ALDRIG en koppling för att uppnå rätt vinkelförhållande.
BYT ALLTID klämring vid ommontering av koppling.
Vid tveksamhet kontakta
NBM Hydraulic eller närmaste återförsäljare



Rak JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-F3	-06	9/16 x 18
AR-08-F3	-08	3/4 x 16
AR-10-F3	-10	7/8 x 14
AR-12-F3	-12	1 1/16 x 12
AR-16-F3	-16	1 5/16 x 12



45° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-G3	-06	9/16 x 18
AR-08-G3	-08	3/4 x 16
AR-10-G3	-10	7/8 x 14
AR-12-G3	-12	1 1/16 x 12
AR-16-G3	-16	1 5/16 x 12



90° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-H3	-06	9/16 x 18
AR-08-H3	-08	3/4 x 16
AR-10-H3	-10	7/8 x 14
AR-12-H3	-12	1 1/16 x 12
AR-16-H3	-16	1 5/16 x 12



120° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-P3	-06	9/16 x 18
AR-08-P3	-08	3/4 x 16
AR-10-P3	-10	7/8 x 14
AR-12-P3	-12	1 1/16 x 12
AR-16-P3	-16	1 5/16 x 12



150° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-R3	-06	9/16 x 18
AR-08-R3	-08	3/4 x 16
AR-10-R3	-10	7/8 x 14
AR-12-R3	-12	1 1/16 x 12
AR-16-R3	-16	1 5/16 x 12



180° Böj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-S3	-06	9/16 x 18
AR-08-S3	-08	3/4 x 16
AR-10-S3	-10	7/8 x 14
AR-12-S3	-12	1 1/16 x 12
AR-16-S3	-16	1 5/16 x 12



45° Bøj Dubbelsvivel JIC (AN) IR

90° Bøj Dubbelsvivel JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-G3-DS	-06	9/16 x 18
AR-08-G3-DS	-08	3/4 x 16
AR-10-G3-DS	-10	7/8 x 14
AR-12-G3-DS	-12	1 1/16 x 12
AR-16-G3-DS	-16	1 5/16 x 12

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-H3-DS	-06	9/16 x 18
AR-08-H3-DS	-08	3/4 x 16
AR-10-H3-DS	-10	7/8 x 14
AR-12-H3-DS	-12	1 1/16 x 12
AR-16-H3-DS	-16	1 5/16 x 12



120° Dubbelsvivel Bøj JIC (AN) IR

150° Dubbelsvivel Bøj JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-P3-DS	-06	9/16 x 18
AR-08-P3-DS	-08	3/4 x 16
AR-10-P3-DS	-10	7/8 x 14
AR-12-P3-DS	-12	1 1/16 x 12
AR-16-P3-DS	-16	1 5/16 x 12

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-R3-DS	-06	9/16 x 18
AR-08-R3-DS	-08	3/4 x 16
AR-10-R3-DS	-10	7/8 x 14
AR-12-R3-DS	-12	1 1/16 x 12
AR-16-R3-DS	-16	1 5/16 x 12



180° Bøj Dubbelsvivel JIC (AN) IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-S3-DS	-06	9/16 x 18
AR-08-S3-DS	-08	3/4 x 16
AR-10-S3-DS	-10	7/8 x 14
AR-12-S3-DS	-12	1 1/16 x 12
AR-16-S3-DS	-16	1 5/16 x 12



Rak MM IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-ST-M12	-06	M12 X 1,5
AR-06-ST-M14	-06	M14 X 1,5
AR-06-ST-M16	-06	M16 X 1,5
AR-08-ST-M18	-08	M18 X 1,5
AR-10-ST-M22	-10	M22 X 1,5



45° Böj MM IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-45-M12	-06	M12 x 1,5
AR-06-45-M14	-06	M14 x 1,5
AR-06-45-M16	-06	M16 x 1,5
AR-06-45-M18	-08	M18 x 1,5
AR-06-45-M22	-10	M22 x 1,5



Hylsa

Art.nr
AR-S-06
AR-S-08
AR-S-10
AR-S-12
AR-S-16



90° Böj MM IR

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-90-M12	-06	M12 x 1,5
AR-06-90-M14	-06	M14 x 1,5
AR-06-90-M16	-06	M16 x 1,5
AR-06-90-M18	-08	M18 x 1,5
AR-06-90-M22	-10	M22 x 1,5

OBS: Ny klämring erfordras Vid ommontering av koppling



Klämring

Art.nr
AR-O-06
AR-O-08
AR-O-10
AR-O-12
AR-O-16



Banjo inkl. Banjobult

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-BJ-01	-06	9/16 x 24
AR-06-BJ-02	-06	M12 x 1,25
AR-06-BJ-03	-06	M12 x 1,5
AR-06-BJ-04	-06	M12 x 1,5



Banjo inkl. Banjobult

Art.nr	Slang Dim	Gänga
AR-06-DBJ-01	-06	9/16 x 24
AR-06-DBJ-02	-06	M12 x 1,25
AR-06-DBJ-03	-06	M12 x 1,5
AR-06-DBJ-04	-06	M12 x 1,5

Aluminiumadapter



Rak JIC (AN) x NPT

Art.nr	AN-Dim	Gänga
9816-03	-03	1/8
9816-04	-04	1/8
9816-44	-04	1/4
9816-62	-06	1/8
9816-06	-06	1/4
9816-66	-06	3/8
9816-68	-06	1/2
9816-07	-08	1/4
9816-08	-08	3/8
9816-88	-08	1/2
9816-11	-10	3/8
9816-10	-10	1/2
9816-09	-10	3/4
9816-12	-12	3/4
9816-13	-12	1/2
9816-15	-16	3/4
9816-16	-16	1



45° JIC (AN) x NPT

Art.nr	AN-Dim	Gänga
9823-03	-03	1/8
9823-04	-04	1/8
9823-44	-04	1/4
9823-62	-06	1/8
9823-06	-06	1/4
9823-66	-06	3/8
9823-68	-06	1/2
9823-07	-08	1/4
9823-08	-08	3/8
9823-88	-08	1/2
9823-11	-10	3/8
9823-10	-10	1/2
9823-09	-10	3/4
9823-12	-12	3/4
9823-13	-12	1/2
9823-16	-16	1



90° JIC (AN) x NPT

Art.nr	AN-Dim	Gänga
9822-03	-03	1/8
9822-04	-04	1/8
9822-44	-04	1/4
9822-62	-06	1/8
9822-06	-06	1/4
9822-66	-06	3/8
9822-68	-06	1/2
9822-07	-08	1/4
9822-08	-08	3/8
9822-88	-08	1/2
9822-11	-10	3/8
9822-10	-10	1/2
9822-09	-10	3/4
9822-12	-12	3/4
9822-13	-12	1/2
9822-15	-16	3/4
9822-16	-16	1



Rak JIC (AN) x NPT

Art.nr	AN-Dim	Gänga
916-03D	-03	1/8
916-04D	-04	1/8
916-44D	-04	1/4
916-62D	-06	1/8
916-06D	-06	1/4
916-66D	-06	3/8
916-07D	-08	1/4
916-08D	-08	3/8
916-88D	-08	1/2
916-11D	-10	3/8
916-10D	-10	1/2
916-12D	-12	3/4
916-13D	-12	1/2

Aluminiumadapter



JIC (AN) x NPT på Stolpen

Art.nr	AN-Dim	Gänga
9825-03	-03	1/8
9825-04	-04	1/8
9825-06	-06	1/4
9825-08	-08	3/8
9825-10	-10	1/2
9825-12	-12	3/4



T JIC (AN) x NPT på Sidan

Art.nr	AN-Dim	Gänga
9826-03	-03	1/8
9826-04	-04	1/8
9826-06	-06	1/4
9826-08	-08	3/8
9826-10	-10	1/2
9826-12	-12	3/4



90° JIC (AN)

Art.nr	AN-Dim
9821-03	-03
9821-04	-04
9821-06	-06
9821-08	-08
9821-10	-10
9821-12	-12
9821-16	-16



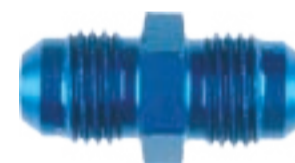
T JIC (AN)

Art.nr	AN-Dim
9824-03	-03
9824-04	-04
9824-06	-06
9824-08	-08
9824-10	-10
9824-12	-12
9824-16	-16



JIC (AN) Skarv Oliksidig

Art.nr	AN-Dim	AN-Dim
9919-02	-03	-04
9919-03	-05	-04
9919-05	-06	-03
9919-06	-06	-04
9919-07	-06	-05
9919-12	-08	-06
9919-14	-10	-06
9919-15	-10	-08
9919-18	-12	-06
9919-19	-12	-08
9919-20	-12	-10
9919-22	-16	-10
9919-23	-16	-12



JIC (AN) Skarv

Art.nr	AN-Dim
9815-03	-03
9815-04	-04
9815-06	-06
9815-08	-08
9815-10	-10
9815-12	-12
9815-16	-16

Aluminiumadapter



45° JIC (AN) Skottgenomgång

Art.nr	AN-Dim
9837-03	-03
9837-04	-04
9837-06	-06
9837-08	-08
9837-10	-10
9837-12	-12



90° JIC (AN) Skottgenomgång

Art.nr	AN-Dim
9833-03	-03
9833-04	-04
9833-06	-06
9833-08	-08
9833-10	-10
9833-12	-12
9833-16	-16



T JIC (AN) Skottgenomgång på Sida

Art.nr	AN-Dim
9804-03	-03
9804-04	-04
9804-06	-06
9804-08	-08



T JIC (AN) Skottgenomgång på Stolpen

Art.nr	AN-Dim
9834-03	-03
9834-04	-04
9834-06	-06
9834-08	-08
9834-10	-10
9834-12	-12



JIC (AN) Skottgenomgång

Art.nr	AN-Dim
9832-03	-03
9832-04	-04
9832-06	-06
9832-08	-08
9832-10	-10
9832-12	-12
9832-16	-16



Låsmutter

Art.nr	AN-Dim
9924-03	-03
9924-04	-04
9924-06	-06
9924-08	-08
9924-10	-10
9924-12	-12
9924-16	-16

Aluminiumadapter



45° JIC (AN) Utv. x Inv. Rörlig

Art.nr	AN-Dim
9241-03	-03
9241-04	-04
9241-06	-06
9241-08	-08
9241-10	-10
9241-12	-12



90° JIC (AN) Utv. x Inv. Rörlig

Art.nr	AN-Dim
9211-03	-03
9211-04	-04
9211-06	-06
9211-08	-08
9211-10	-10
9211-12	-12



45° JIC (AN) Inv.Rörlig x Inv.Rörlig

Art.nr	AN-Dim
9391-03	-03
9391-04	-04
9391-06	-06
9391-08	-08
9391-10	-10
9391-12	-12



90° JIC (AN) Inv.Rörlig x Inv.Rörlig

Art.nr	AN-Dim
9341-03	-03
9341-04	-04
9341-06	-06
9341-08	-08
9341-10	-10
9341-12	-12



T JIC (AN) Rörlig på Sida

Art.nr	AN-Dim
9261-03	-03
9261-04	-04
9261-06	-06
9261-08	-08
9261-10	-10
9261-12	-12



T JIC (AN) Rörlig på Stolpen

Art.nr	AN-Dim
9251-03	-03
9251-04	-04
9251-06	-06
9251-08	-08
9251-10	-10
9251-12	-12

Aluminiumadapter



JIC (AN) Inv.Rörliig x Inv.Rörliig

Art.nr	AN-Dim	AN-Dim
9151-03	-03	-03
9151-04	-04	-04
9151-06	-06	-06
9151-86	-08	-06
9151-08	-08	-08
9151-10	-10	-10
9151-12	-12	-12
9151-16	-16	-16



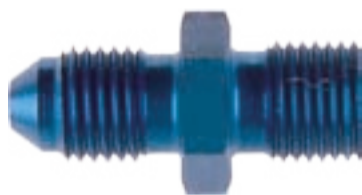
90° JIC (AN) Utv. x Utv.NPT Rörliig

Art.nr	AN-Dim	Gänga
9221-03	-03	1/8
9221-04	-04	1/8
9221-44	-04	1/4
9221-06	-06	1/4
9221-62	-06	1/8
9221-66	-06	3/8
9221-07	-08	1/4
9221-08	-08	3/8
9221-88	-08	1/2
9221-10	-10	1/2
9221-11	-10	3/8



JIC (AN) Svetsadapter

Art.nr	AN-Dim
9971-04	-04
9971-06	-06
9971-08	-08
9971-10	-10
9971-12	-12
9971-16	-16



JIC (AN) Portadapter O-Ringstätning
UNF Gängad

Art.nr	AN-Dim	Gänga
9850-64	-06	7/16-20
9850-65	-06	1/2-20
9850-06	-06	9/16-18
9850-68	-06	3/4-16
9850-86	-08	9/16-18
9850-08	-08	3/4-16
9850-81	-08	7/8-14
9850-09	-10	3/4-16
9850-10	-10	7/8-14
9850-11	-10	1 1/16-12
9850-13	-12	7/8-14
9850-12	-12	1 1/16-12

Portplugg O-Ringstätning
UNF Gängad

Art.nr	Gänga
9814-03	3/8-24
9814-04	7/16-20
9814-06	9/16-18
9814-08	3/4-16
9814-10	7/8-14
9814-12	1 1/16-12
9814-16	1 5/16-12

Aluminiumadapter



**AN Reducering O-Ringstättning
UF. x IF.**

Art.nr	AN-Dim Inv.	AN-Dim Unv.
9894-43	-04	-03
9894-64	-06	-04
9894-86	-08	-06
9894-04	-10	-08
9894-09	-12	-08
9894-10	-12	-10
9894-11	-16	-12



**JIC (AN) x JIC (AN) Förminskning
Inv.Rörlig x Utv. Rörlig**

Art.nr	AN-Dim Inv.	AN-Dim Inv.
98920-64	-06	-04
98920-84	-08	-04
98920-86	-08	-06
98921-04	-10	-04
98921-06	-10	-06
98921-08	-10	-08
98921-26	-12	-06
98921-28	--12	-08
98921-20	-12	-10
98921-60	-16	-10
98921-62	-16	-12



**Specialadapters till
Servostyrning / Förgasare / Bränslepumpar/ Insprutning**

Art.nr	AN-Dim	Gänga	Passar Till
9919-41	-06	5/8-20	Carter / Edelbrock
9919-42	-06	9/16-24	Enkelmatad Holley
9919-43	-06	7/8-20	Dubbelmatad Holley
9919-44	-06	M12 x 1,5	Weber
9919-45	-06	M12 x 1,25	Dellorto / Solex / Mikuni
9919-46	-06	1/2-20	Servostyrning / Bränslepumpar / Konkav Kona
9919-47	-06	5/8-18	Servostyrning / Bränslepumpar / Konkav Kona
9919-48	-08	7/8-20	Dubbelmatad Holley
9919-49	-06	7/8-20	Rochester
9919-50	-06	11/16-18	Servostyrning / Konkav Kona
9919-51	-06	7mmBanjobult	Dellorto
9919-52	-06	1"-20	Rochester 75-
9919-53	-06	M10 x 1	Weber
9919-54	-06	M14 x 1,5	Servostyrning / Bränsleinsprut / O-Ringstättning
9919-55	-06	M16 x 1,5	Servostyrning / Bränsleinsprut / O-Ringstättning
9919-56	-06	M18 x 1,5	Servostyrning / O-Ringstättning
9894DBH	-06	M14 x 1,5	Bränsleinsprut / O-Ringstättning Inv.Gänga
9894DBJ	-06	M16 x 1,5	Bränsleinsprut / O-Ringstättning Inv.Gänga

Aluminiumadapter



AN Cap

Art.nr	AN-Dim
9929-03	-03
9929-04	-04
9929-06	-06
9929-08	-08
9929-10	-10
9929-12	-12
9929-16	-16



AN Plugg

Art.nr	AN-Dim
9806-03	-03
9806-04	-04
9806-06	-06
9806-08	-08
9806-10	-10
9806-12	-12
9806-16	-16



Mutter

Art.nr	AN-Dim
9818-03	-03
9818-04	-04
9818-06	-06
9818-08	-08
9818-10	-10
9818-12	-12
9818-16	-16



Stödhylsa

Art.nr	AN-Dim
9819-03	-03
9819-04	-04
9819-06	-06
9819-08	-08
9819-10	-10
9819-12	-12
9819-16	-16



Banjoadapter

Art.nr	AN-Dim	För Hålskruv
776-04M10	-04	M10
776-06D	-06	9/16
776-06M12	-06	M12
776-06M14	-06	M14
776-06M16	-06	M16
776-08M16	-08	M16

Alu Adapter NPT



NPT x NPT Inv. "Muff"

Art.nr	Gänga
9910-01	1/8
9910-02	1/4
9910-03	3/8
9910-04	1/2
9910-06	3/4



NPT x NPT Uf x Uf

Art.nr	Gänga
9911-01	1/8
9911-02	1/4
9911-03	3/8
9911-04	1/2
9911-06	3/4



90° NPT x NPT If x Uf

Art.nr	Gänga
9914-01	1/8
9914-02	1/4
9914-03	3/8



45° NPT x NPT If x Uf

Art.nr	Gänga
9915-01	1/8
9915-02	1/4
9915-03	3/8



90° NPT x NPT If x If

Art.nr	Gänga
9916-01	1/8
9916-02	1/4
9916-03	3/8



T NPT x NPT If x If x If

Art.nr	Gänga
9917-01	1/8
9917-02	1/4
9917-03	3/8



NPT If x NPT Uf Reducering

Art.nr	Inv. Gänga	Utv. Gänga
9912-01	1/8	1/4
9912-02	1/4	3/8
9912-03	1/8	3/8
9912-04	3/8	1/2
9912-05	1/4	1/2
9912-06	1/8	1/2
9912-070	1/2	3/4
9912-08	3/8	3/4
9912-09	1/4	3/4
9912-10	3/4	1
9912-11	1/2	1
9912-12	3/8	1
9912-13	3/4	1 1/4



Plugg NPT Insex

Art.nr	Gänga
9932-01	1/16
9932-02	1/8
9932-03	1/4
9932-04	3/8
9932-05	1/2
9932-06	3/4

Alu Adapter JIC/mm



JIC / mm Conv.

Art.nr	AN-Dim	Gänga
305-03-31D	-03	M10 x 1
305-04-31D	-04	M10 x 1
305-06-31D	-06	M10 x 1
305-06-42D	-06	M12 x 1,25
305-06-55D	-06	M14 x 1,5
305-06-65D	-06	M16 x 1,5
305-08-31D	-08	M10 x 1
305-08-45D	-08	M12 x 1,5
305-08-55D	-08	M14 x 1,5
305-08-65D	-08	M16 x 1,5
305-12-09D	-12	M20 x 1,5

JIC / mm Conc.

Art.nr	AN-Dim	Gänga
306-03-32D	-03	M10 x 1,25
306-03-41D	-03	M12 x 1
306-03-45D	-03	M12 x 1,5
306-03-55D	-03	M14 x 1,5
306-04-31D	-04	M10 x 1
306-04-32D	-04	M10 x 1,25
306-04-41D	-04	M12 x 1
306-04-55D	-04	M14 x 1,5
306-04-65D	-04	M16 x 1,5
306-06-32D	-06	M10 x 1,25
306-06-41D	-06	M12 x 1
306-06-52D	-06	M14 x 1,25
306-06-55D	-06	M14 x 1,5
306-06-65D	-06	M16 x 1,5
306-06-08D	-06	M18 x 1,5
306-06-09D	-06	M20 x 1,5
306-06-10D	-06	M22 x 1,5
306-08-45D	-08	M12 x 1,5
306-08-65D	-08	M16 x 1,5
306-08-08D	-08	M18 x 1,5
306-08-09D	-08	M20 x 1,5
306-08-10D	-08	M22 x 1,5
306-10-65D	-10	M16 x 1,5
306-10-08D	-10	M18 x 1,5
306-10-09D	-10	M20 x 1,5
306-10-10D	-10	M22 x 1,5
306-10-12D	-10	M26 x 1,5
306-12-08D	-12	M18 x 1,5
306-12-09D	-12	M20 x 1,5
306-12-10D	-12	M22 x 1,5
306-12-12D	-12	M26 x 1,5
306-12-16D	-12	M30 x 1,5
306-20-16D	-20	M30 x 1,5

Alu Adapter JIC/bsp



JIC / bsp Conv.

Art.nr	AN-Dim	Gänga
741-03-03D	-03	R 1/8 bsp
741-03-03	-03	R 1/8 bsp
741-04-06D	-06	R 1/4 bsp
741-06-06D	-06	R 3/8 bsp
741-06-08D	-08	R 3/8 bsp
741-06-10D	-10	R 3/8 bsp
741-08-06D	-06	R 1/2 bsp
741-08-08D	-08	R 1/2 bsp
741-08-10D	-10	R 1/2 bsp
741-08-12D	-12	R 1/2 bsp
741-10-10D	-10	R 5/8 bsp
741-10-12D	-12	R 5/8 bsp

Oljekylning



Oljekylare och Filteradapters

Ett måste för ditt tävlingsfordon!

Oljekylare från **Setrab** för alla typer av kylning.
Servostyrning, Motorer, Automatlådor och Bakaxlar.
Även ADAPTERS och FRISTÅENDE FILTERHÅLLARE
till de flesta marknadens förekommande bilar



Oljekylare

Oljekylare lagerförs i 2 bredder:

210mm (Serie 100) Anslutnings gänga Inv. M22 x 1,5

330mm (Serie 600) Anslutnings gänga Inv. M22 x 1,5

Även andra mått kan Special beställas

Serie 100

Bredd 210mm

Tjocklek 50mm

Art.nr	Höjd mm.	Vikt Kg	Antal Rader
107M22	50	0,31	7
110M22	74	0,39	10
113M22	98	0,48	13
116M22	122	0,60	16
119M22	146	0,67	19
125M22	194	0,84	25
134M22	266	1,15	34



Setrab

Pro Line

Serie 600

Bredd 330mm

Tjocklek 50mm



Art.nr	Höjd mm.	Vikt Kg	Antal Rader
607M22	50	0,52	7
610M22	74	0,71	10
613M22	98	0,88	13
616M22	122	1,03	16
619M22	146	1,23	19
625M22	194	1,56	25
634M22	266	2,14	34
644M22	346	2,70	44

Setrab

Pro Line

Lämplig Adapter för övergång till AN anslutning på kylaren



Art.nr	Gänga	AN-Dim
AN6M22	M22	-06
AN8M22	M22	-08
AN10M22	M22	-10
AN12M22	M22	-12



Oljefilteradapter



Filter Adapters / Sandwich typ

Gör möjligt att montera Oljekylare och ändå behålla den normala filterplatsen, men filtret flyttas ut ca:25mm (utom 504 & 513 47mm) anslutningsgängen är 3/8NPT

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
509	22mm x 1,5	Många Honda en del Ford
510	3/4-16	Flesta Ford, Chrysler, Toyota, Nissan & VW
511	M18 x 1,5	En del GM motorer med "Spin On" Filter
512	13/16-16	Flesta GM och Amerikanska motorer utom Chevy V-8
513	13/16-16	Flesta Chevy V-8 med "Spin On" filter. Alla V-8 -96
514	M20 x 1,5	Många Honda en del Ford



Filter Adapters / Sandwich typ med Termostat

Med inbyggd termostat för snabbare uppvärmning av motoroljan.
Öppnar vid 70° C fullt öppen vid 80° C anslutningsgängen 7/8-14 (O-ringstättning)

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
502	3/4-16	Flesta Ford, Chrysler, Toyota, Nissan & VW
503	13/16-16	Flesta GM och Amerikanska motorer utom Chevy V-8
504	13/16-16	Flesta Chevy V-8 med "Spin On" filter. Alla V-8 -96

Oljefilteradapter

Serie K-100



Serie K-100

Sandwich Platta

Används när man vill ha ett Tryck och Temp. uttag.

På motorer som saknar detta.

Serie K-100 Levereras med

2 x O-Ringar

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
K100-20	M20 x 1,5	De flesta Nissan, Mitsubichi, Subaru m.m.
K100-22	M22 x 1,5	De flesta Honda CRX, m.m.
K100-34	3/4-16	De flesta VAG, BMW, Volvo, SAAB 4Cyl, m.m

Temp & Tryckgivare Adaptrar Samt Pluggar Se Tabell Sid. 49

Serie K-200



Serie K-200

Inline Adapter

Används för att kunna mäta Tryck och Temp mitt på slangen.

Serie K-200 Levereras med

2 x AN-10 anslutning.

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
K200	X	Flesta Ford, Chrysler, Toyota, Nissan & VW

Temp & Tryckgivare Adaptrar Samt Pluggar Se Tabell Sid.49

Serie K-300



Serie K-300

Block Of Adapter

Används när man vill flytta Oljefiltret och även kunna koppla in en Oljekylare.

Serie K-300 Levereras med

2 x AN-10 anslutning samt 2 x O-Ringar.

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
K300-20	M20 x 1,5	De flesta Nissan, Mitsubichi, Subaru m.m.
K300-34	3/4-16	De flesta VAG, BMW, Volvo, SAAB 4Cyl, m.m

Temp & Tryckgivare Adaptrar Samt Pluggar Se Tabell Sid. 49

Oljefilteradapter

Serie K-400



Serie K-400

Sandwich Adapter

Används när man vill koppla in en Oljekylare.

Men behålla filtret på original plats

Serie K-400 Levereras med

2 x AN-10 anslutning samt 2 x O-Ringar.

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
K400-20	M20 x 1,5	De flesta Nissan, Mitsubichi, Subaru m.m.
K400-22	M22 x 1,5	De flesta Honda CRX, m.m
K400-34	3/4-16	De flesta VAG, BMW, Volvo, SAAB 4Cyl, m.m

Temp & Tryckgivare Adaptrar Samt Pluggar Se Tabell Sid. 49

Serie K-450



Serie K-450

Sandwich Adapter

Används när man vill koppla in en Oljekylare.

Men behålla filtret på original plats

Med uttag för Temp och Tryckgivare

Serie K-450 Levereras med

2 x AN-10 anslutning samt 2 x O-Ringar.

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
K450-20	M20 x 1,5	De flesta Nissan, Mitsubichi, Subaru m.m.
K450-22	M22 x 1,5	De flesta Honda CRX, m.m
K450-34	3/4-16	De flesta VAG, BMW, Volvo, SAAB 4Cyl, m.m

Temp & Tryckgivare Adaptrar Samt Pluggar Se Tabell Sid. 49

Oljefilteradapter

Serie K-500



Serie K-500
Filterhållare
Utag för Tryck & Tempgivare.
Serie K-500 Levereras med
2 x AN-10 anslutning.

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
K500	3/4-16	De Flesta

Temp & Tryckgivare Adaptrar Samt Pluggar Se Tabell Sid. 49

Serie K-600



Serie K-600
Filterhållare med direktutgångar för Oljekylare
Samt inbyggd termostat
Utag för Tryck & Tempgivare.
Levereras med
4 x AN-10 anslutning.

Art.nr	Filter Gänga	Vanliga Användningsområden
K600	3/4-16	De Flesta

Temp & Tryckgivare Adaptrar Samt Pluggar Se Tabell Sid 49

Oljefilteradapter



Temp & Tryckgivare Adaptrar Samt Pluggar

Adapter Nr.	Art.nr	Gänga	Passar Adapter
1	K18	1/8 NPT	K200 , K500 , K600
2	K10M	M10 x 1	K200 , K500 , K600
3	K12M	M12 x 1,25	K200 , K500 , K600
4	K14M	M14 x 1,5	K200 , K500 , K600
5	K16M	M16 x 1,5	K200 , K500 , K600
6	K6001	5/8-18 UNF	K200 , K500 , K600
7	KBM	PLUGG	K200 , K500 , K600
8	K218	1/8 NPT	K100 , K450
9	K210M	M10 x 1	K100 , K450
10	K212M	M12 x 1,25	K100 , K450
11	K214M	M14 x 1,5	K100 , K450
12	K216M	M16 x 1,5	K100 , K450
13	K26001	5/8 x 18 UNF	K100 , K450
14	K2BM	PLUGG	K100 , K450
15	K067814	AN6 x 7/8-14	Passar hela K-Serien
16	K087814	AN8 x 7/8-14	Passar hela K-Serien
17	K107814	AN10 x 7/8-14	Passar hela K-Serien
18	K127814	AN12 x 7/8-14	Passar hela K-Serien
19	K167814	AN16 x 7/8-14	Passar hela K-Serien
20	K108D	AN10 x 7/8-14	Passar hela K-Serien



K418 K420 K422 K434 K4316



K2178



K320



K334

Filter Gänga

Art.nr	Filter Gänga	Passar Adapter
K418	M18 x 1,5	K100 , K400 , K450
K420	M20 x 1,5	K100 , K400 , K450
K422	M22 x 1,5	K100 , K400 , K450
K434	3/4-16	K100 , K400 , K450
K4316	13/16-16	K100 , K400 , K450
K320	M20 x 1,5	K300
K334	3/4-16	K300
K2178	3/4-16	K500 , K600

Bränsle System

Säkerhets tankar och tillbehör
Ett måste vid tävlingskörning där högsta säkerhet önskas.





Tanklock "Flygplanstyp" i aluminium finns i tre olika diametrar, med eller utan lås.
Med eller utan slanganslutning (utan slanganslutning för montering direkt i tank).



A26



A36N

N står för "Neck" (Slanganslutning)



A48

Art.nr	Yd	Bultcirkel-diam.	Mont.Hål	Vikt.Gr	Lås	För Slangdim.
A26S	80	65,5	6 x 4mm	100	N	
A26NS	80	65,5	6 x 4mm	155	N	50mm / 58mm
A36S	94,25	76,2	6 x 5mm	176	N	
A36NS	94,25	76,2	6 x 5mm	248	N	50mm / 58mm
A36L	94,25	76,2	6 x 5mm	176	J	
A36NL	94,25	76,2	6 x 5mm	248	J	50mm / 58mm
A48L	120	101,6	8 x 5mm	230	J	
A48S	120	101,6	8 x 5mm	230	N	

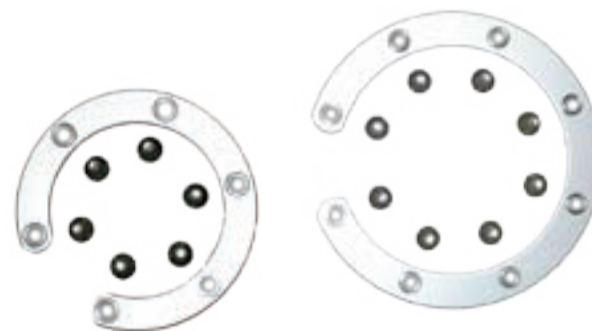
Monteringsringar och Tanklockshalsar till ovanstående lock.

Underlättar montering särskilt vid "Direkt i Tank" montering.

Då det kan vara svårt att komma åt insidan.



CN4850



Art.nr	Bultcirkel-diam.	Mont.Hål	Tanklocks Hals	Slang Anslutning
FR26	65,5	6 x 4mm		
FR36	76,2	6 x 5mm		
FR48	101,6	8 x 5mm		
CN4850	101,6	8 x 5mm	För A48	50mm

Bränsle Filter

Hötkapacitets filter för både Förgasare & Insprutning
Innerhåller filterelement (utbytbart) 25micron i aluminiumhus med valfria AN anslutningar



Bränslefilter High Flow

Filter

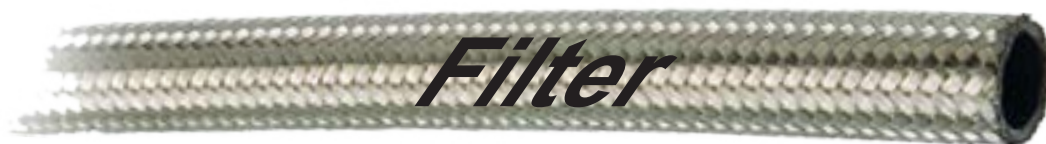
Art.nr	AN-Dim.	Inv.Gänga	Längd	Dia. ø
230900	X	M22 x 1,5	150mm	55mm
230910	X	M22 x 1,5	120mm	55mm

Filter Adapters

Art.nr	AN-Dim.	Utv.Gänga
AN6M22	-06	M22 x 1,5
AN8M22	-08	M22 x 1,5
AN10M22	-10	M22 x 1,5
AN12M22	-12	M22 x 1,5

Filter Insats

Art.nr	För Filter
230901	230900
230911	230910



Bränslefilter / Oljefilter "In Line"

Så kallat förfilter, lätt isärtagbart för inspektion och rengörning.

Art.nr Bränsle	AN-Dim.	Art.nr Olja
230204	-04	230304
230206	-06	230306
230208	-08	230308
230210	-10	230310
230212	-12	230312
230216	-16	230316



Bränslefilter "In Line"

Innerhåller filterelement (utbytbart) av sintrad brons / 35micron.
Lätt isärtagbart för inspektion / rengörning.

Art.nr	AN-Dim.
230103	5/16 Slanganslutning
230106	-06
230108	-08
230107	Filterelement



Backventil "In Line"

Monteras i förekommande fall där man vill behålla ett bränsletryck eller bränslenivå
i ledningen efter motorns avstängning

Art.nr	AN-Dim.
251004	-04
251006	-06
251008	-08
251010	-10
251012	-12
251016	-16



Avstängningsventil för Bränsle

Art.nr	AN-Dim.	Inv. Gänga
230502	-06	3/8 NPT
230503	-08	3/8 NPT
230505	-10	1/2 NPT





Tips: Dra aldrig gummislang för bensin i stängt utrymme
 Allt gummi släpper igenom bensinånga (ger bensinlukt).
 Där gäller rör eller Teflonslang.



Bränsletrycksmätare

0 - 15 psi anslutningsgänga utv. 1/8 NPT
 YD. 42mm djup 24mm (40mm inkl. ansl. gänga rakt bakåt)
 OBS! Avvikelse på mätartavlans utseende förekommer

Art.nr	Utv. Gänga	YD. ø
100195	1/8 NPT	42mm
100189	1/8 NPT (Oljefyld)	42mm



Bränsletrycksregulator

För Insprutning & Förgasare
 Följer laddtrycket linjärt

Art.nr	AN-Dim.
K1406CA	-06
K1408CA	-08



Bränslepump

Art.nr	Inv. Gänga
230800	M18 x 1,5



Snabbkoppling Aluminium

Art.nr	AN-Dim.
240106	-06
240108	-08
240110	-10
240112	-12

För Rostfria Rör
 Se Sid 20



Aluminiumrör

Lätt att bocka, kan anslutas direkt till slangkoppling
 Typ 3601-xx, eller Kragas då används Mutter (9818-xx)
 och Stödhylsa (9819-xx).

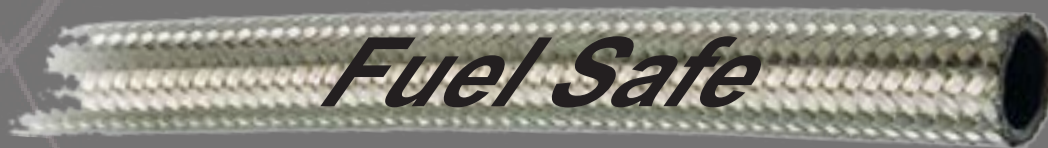
Levereras i en längd 3meter ihoprullad.

Art.nr	Utv. Gänga	AN-Dim.
100031	1/4	-04
100034	3/8	-06
100037	1/2	-08



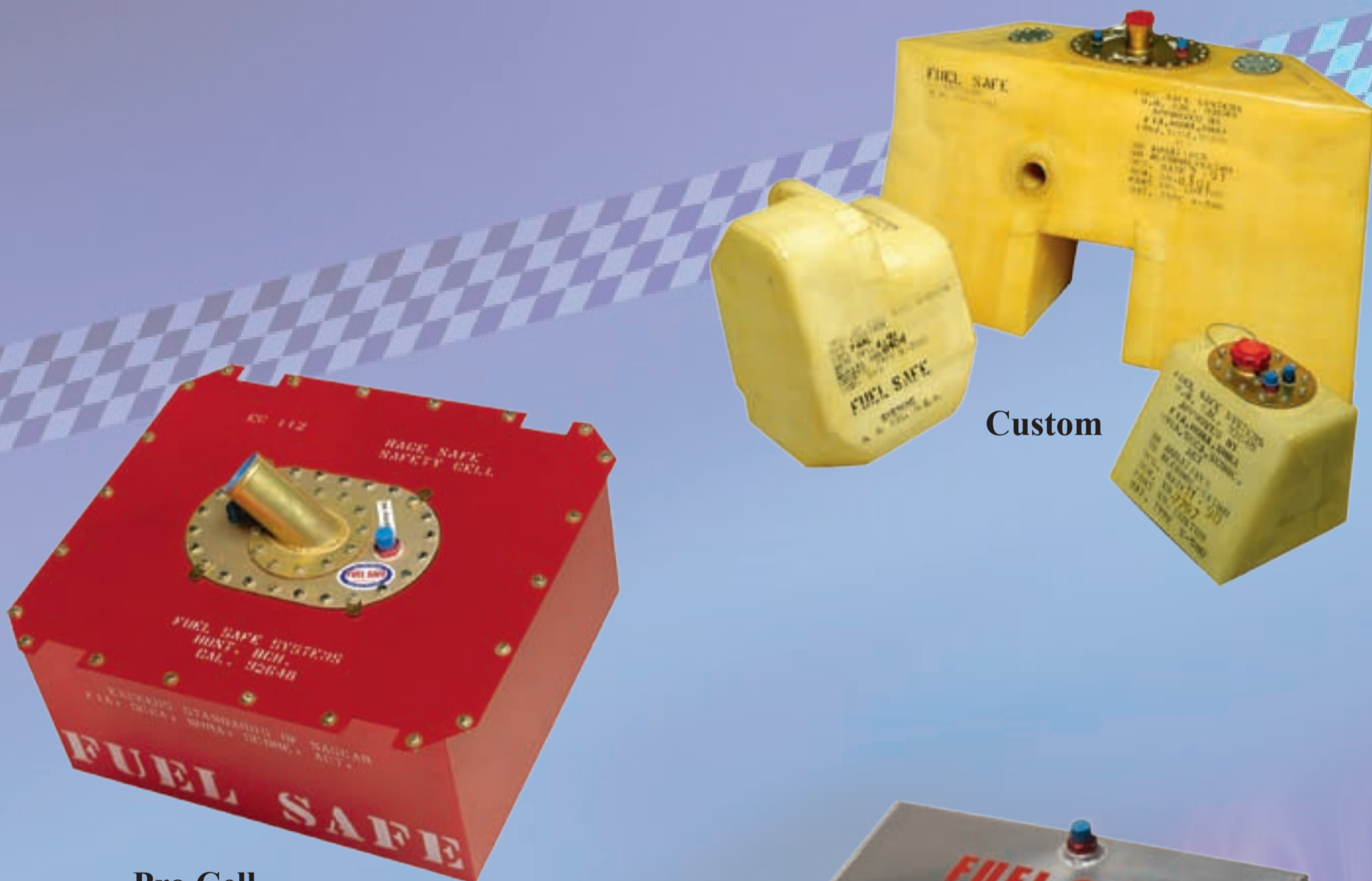
Adapter för övergång till AN anslutning

Art.nr	Gänga	AN-Dim
AN6M18	M18 x 1,5	-06
AN8M18	M18 x 1,5	-08
AN10M18	M18 x 1,5	-10



Säkerhets tankar i olika storlekar
samt

Custom Tankar som Tillverkas efter era önskemål och behov
Street & Strip Tankar för era Hembyggen / Gatbilar



Pro Cell

Custom



Street / Strip



Säkerhetstankar

PRO-CELL
Professional Fuel Cell
FIA-SCCA-USRRC-NHRA-ACT-SCORE-ASA-NASCAR Godkända
OBS! Ej för Nitro & Alkohol



Pro Cell

Art.nr	Volym	Längd	Bredd	Höjd
PC105	5 Gal.	13 1/2 in.	13 1/2 in.	8 1/4 in.
PC108A	8 Gal.	20 1/8 in.	8 5/8 in.	12 1/8 in.
PC108B	8 Gal.	20 1/8 in.	12 1/8 in.	8 5/8 in.
PC109*	9 Gal.	20 1/8 in.	12 1/8 in.	8 5/8 in.
PC110	10 Gal.	25 5/8 in.	10 1/8 in.	10 1/8 in.
PC112	12 Gal.	20 1/8 in.	17 1/8 in.	9 1/8 in.
PC115A-M****	15 Gal.	23 3/4 in.	17 5/8 in.	10 in.
PC115	15 Gal.	24 5/8 in.	17 1/8 in.	9 1/8 in.
PC117	17 Gal.	20 1/8 in.	17 1/8 in.	12 3/4 in.
PC118A	18 Gal.	28 in.	17 1/8 in.	9 7/8 in.
PC118B	18 Gal.	33 1/2 in.	20 in.	6 1/2 in.
PC118C	18 Gal.	33 1/2 in.	20 in.	6 1/2 in.
PC122A	22 Gal.	34 in.	17 1/2 in.	9 1/2 in.
PC122B	22 Gal.	25 in.	16 3/4 in.	13 5/8 in.
PC122C	22 Gal.	25 3/4 in.	25 3/4 in.	8 1/2 in.
PC122D***	22 Gal.	32 5/8 in.	18 in.	10 in.
PC122E**	22 Gal.	33 in.	17 in.	9 1/4 in.
PC124**	24 Gal.	25 in.	16 3/4 in.	13 5/8 in.
PC125	25 Gal.	30 5/8 in.	17 5/8 in.	12 1/8 in.
PC126	26 Gal. (100L)	27 in.	19 in.	13 in.
PC129	29 Gal.	24 1/4 in.	24 1/4 in.	12 3/4 in.
PC132A	32 Gal.	34 1/8 in.	17 1/8 in.	14 1/8 in.
PC132B	32 Gal.	25 3/4 in.	25 3/4 in.	13 5/8 in.
PC144	44 Gal.	25 3/4 in.	25 3/4 in.	17 in.

1 US. Gallon = 3,785L 1 in. = 25,4mm



SPORTSMAN-CELL
Sport Fuel Cell
FIA-SCCA-NHRA-SCORE Godkända
OBS! Ej för Nitro & Alkohol



Sportsman

Art.nr	Volym	Längd	Bredd	Höjd
SM105	5 Gal.	13 1/2 in.	13 1/2 in.	8 1/4 in.
SM108A	8 Gal.	20 1/8 in.	8 5/8 in.	12 1/8 in.
SM108B	8 Gal.	20 1/8 in.	12 1/8 in.	8 5/8 in.
SM110	10 Gal.	25 5/8 in.	10 1/8 in.	10 1/8 in.
SM112	12 Gal.	20 1/8 in.	17 1/8 in.	9 1/8 in.
SM115	15 Gal.	24 5/8 in.	17 1/8 in.	9 1/8 in.
SM117	17 Gal.	20 1/8 in.	17 1/8 in.	12 3/4 in.
SM118A	18 Gal.	28 in.	17 1/8 in.	9 7/8 in.
SM118B	18 Gal.	33 1/2 in.	20 in.	6 1/2 in.
SM118C	18 Gal.	33 1/2 in.	20 in.	6 1/2 in.
SM122A	22 Gal.	34 in.	17 1/2 in.	9 1/2 in.
SM122B	22 Gal.	25 in.	16 3/4 in.	13 5/8 in.
SM122C	22 Gal.	25 3/4 in.	25 3/4 in.	8 1/2 in.
SM124*	24 Gal.	25 in.	16 3/4 in.	13 5/8 in.
SM125	25 Gal.	30 5/8 in.	17 5/8 in.	12 1/8 in.
SM126*	26 Gal. (100L)	27 in.	19 in.	13 in.
SM129	29 Gal.	24 1/4 in.	24 1/4 in.	12 3/4 in.
SM132A	32 Gal.	34 1/8 in.	17 1/8 in.	14 1/8 in.
SM132B	32 Gal.	25 3/4 in.	25 3/4 in.	13 5/8 in.
SM144	44 Gal.	25 3/4 in.	25 3/4 in.	17 in.

1 US. Gallon = 3,785L 1 in. = 25,4mm



Säkerhetstankar

ENDURO-CELL

Ekonomi Fuel Cell

FIA-SCCA-NHRA Godkända

OBS! Kan användas för Nitro & Alkohol om Fyllningen tas ur



Enduro

Art.nr	Volym	Längd	Bredd	Höjd
ED105	5 Gal.	13 1/2 in.	13 1/2 in.	8 1/4 in.
ED108	8 Gal.	20 5/8 in.	15 1/2 in.	7 7/8 in.
ED112	12 Gal.	20 1/2 in.	17 5/8 in.	9 3/8 in.
ED115	15 Gal.	25 3/4 in.	17 5/8 in.	9 3/8 in.
ED122A*	22 Gal.	33 3/4 in.	17 5/8 in.	9 1/4 in.
ED122B	22 Gal.	25 in.	17 in.	13 1/2 in.
ED125	25 Gal.	25 5/8 in.	17 1/2 in.	14 3/8 in.
ED132A-LM*	32 Gal.	25 1/2 in.	17 3/8 in.	18 3/4 in.
ED132A	32 Gal.	25 5/8 in.	17 1/2 in.	18 1/4 in.
ED132B	32 Gal.	33 3/4 in.	17 1/2 in.	14 3/8 in.

1 US. Gallon = 3,785L 1 in. = 25,4mm



UTBYTES BLADDERS FÖR PRO CELL, SPORTSMAN, & ENDURO TANKAR



Pro Cell Bladders

Art.nr	Volym	Passar
RB105	5 Gal.	PC105
RB108A	8 Gal.	PC108A
RB108B	8 Gal.	PC108B
RB109	8 Gal.	PC109
RB110	10 Gal.	PC110
RB112	12 Gal.	PC112
RB115A-M	15 Gal.	PC115A-M
RB115	15 Gal.	PC115
RB117	18 Gal.	PC117
RB118A	18 Gal.	PC118A
RB118B	18 Gal.	PC118B
RB118C	18 Gal.	PC118C
RB122A	22 Gal.	PC122A
RB122B	22 Gal.	PC122B
RB122C	22 Gal.	PC122C
RB122D	22 Gal.	PC122D
RB122E	22 Gal.	PC122E
RB122E-L	22 Gal.	PC122E-L
RB124	24 Gal.	PC124
RB124-L	24 Gal.	PC124-L
RB125	25 Gal.	PC128
RB126	26 Gal.	PC126
RB129	29 Gal.	PC129
RB132A	32 Gal.	PC132A
RB132B	32 Gal.	PC132B
RB144	44 Gal.	PC144

Sportsman Bladders

Art.nr	Volym	Passar
RB205	5 Gal.	SM105
RB208A	8 Gal.	SM108A
RB208B	8 Gal.	SM108B
RB210	10 Gal.	SM110
RB212	12 Gal.	SM112
RB215	15 Gal.	SM115
RB217	18 Gal.	SM117
RB218A	18 Gal.	SM118A
RB218B	18 Gal.	SM118B
RB218C	18 Gal.	SM118C
RB222A	22 Gal.	SM122A
RB222B	22 Gal.	SM122B
RB222C	22 Gal.	SM122C
RB	25 Gal.	SM128
RB226	26 Gal.	SM126
RB229	29 Gal.	SM129
RB232A	32 Gal.	SM132A
RB232B	32 Gal.	SM132B
RB244	44 Gal.	SM144

Enduro Cell Bladders

Art.nr	Volym	Passar
RC105	5 Gal.	ED105
RC108	8 Gal.	ED108
RC112	12 Gal.	ED112
RC115	15 Gal.	ED115
RC122A	22 Gal.	ED122A
RC122B	22 Gal.	ED122B
RC125	25 Gal.	ED128
RC132A-LM	32 Gal.	ED132A-LM
RC132A	32 Gal.	ED132A
RC132B	32 Gal.	ED132B

1 US. Gallon = 3,785L 1 in. = 25,4mm



Aluminium Tankar

STREET & STRIP
Tillverkade i TIG svetsad 2,4mm Aluminiumplåt
OBS!!! EJ FIA GODKÄNDA”



Street / Strip

Art.nr	Volym	Längd	Bredd	Höjd
SS103	3 Gal.	8 1/4 in.	8 1/4 in.	15 1/4 in.
SS105	5 Gal.	12 1/4 in.	12 1/4 in.	8 3/4 in.
SS110	10 Gal.	20 1/8 in.	12 1/8 in.	8 5/8 in.
SS115	15 Gal.	20 1/4 in.	18 1/4 in.	10 1/4 in.
SS120	20 Gal.	24 1/4 in.	20 1/4 in.	10 1/4 in.

1 US. Gallon = 3,785L 1 in. = 25,4mm



**MANLUCKOR
FÖR
PRO CELL, SPORTSMAN, ULTRA & RACE SAFE TANKAR**



Standard 6 X 10 Stål

Art.nr

SF6X10A w/2 1/2" Filler Cap



Standard 6 X 10 Aluminium

Art.nr

SF6X10C Blank 6 x 10 Plate



Standard 4 X 6 w/Flush Cap

Art.nr

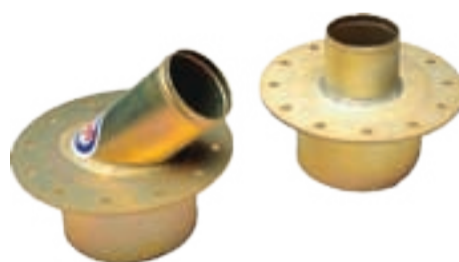
SF4X6A Standard Ligth Weight



Multi Location 6 X 10 Stål

Art.nr

ML6X10A Multi Location 6 x10 Plate



Remote 2 1/4" & 2 1/2" Fill Valves

Art.nr

FV245A 2 1/4" 45° Roll Over Valve

FV290A 2 1/4" 90° Roll Over Valve

FV245B 2 1/2" 45° Roll Over Valve

FV290B 2 1/2" 90° Roll Over Valve





SNABBTANK UTRUSTNING



Dry Break Valve

Art.nr

DBM275 2 1/4" Dry Brake Valve w/ Handele



Double Dry Break Valve

Art.nr

DDBM225 Male Probe
DDBF225 Female Receptacle (4,5" center only)



Dry Break Valve

Art.nr

DBF300R (Female) Redhead*
DBM200R (Male) Redhead*



Dry Break Valve

Art.nr

DBM225A 2 1/4" (Male)
DBF225A 2 1/4" (Female)

*Redhead is the registered trademark of Induction Systems



Dry Break Valve

Art.nr

DBF225-B (Female) 4" B,C
DBF225-C (Female) 4 3/4" B,C



**Dry Break Rebuild Kit
(for Redhead Dry Breaks only)**

Art.nr

PP20F Female
PP20M Male



FUEL SAFE TANKAR TILLBEHÖR



Check Valves

Art.nr	
ITV08	1/1" Vent Check Valve for remote fill. Mounts in fill plate. Offers positive shut-off.
ITV08S	1/2" Vent Check Valve w/spring for standard fill. Mounts in fill plate. Offers positive shut-off.
ITV06	3/8" Vent Check Valve for remote fill. Mounts in fill plate. Offers positive shut-off.
ITV06S	3/8" Vent Check Valve w/spring for standard fill. Mounts in fill plate.
ILV06	3/8" In Line Vent Check Valve Offers positive shut-off.
ILV08	1/2" In Line Vent Check Valve Offers positive shut-off.



Gaskets

Art.nr	
OG024	24 Bolt Oval 6 x 10
OG012	12 Bolt Oval 4 x 6
CG012A	12 Bolt Circle 4 3/4" B.C.
CG012B	12 Bolt Circle 5 3/8" B.C.
CG010	10 Bolt Circle 3 1/8" B.C.
CG009	9 Bolt Circle 4" B.C.
CG006A	6 Bolt Circle 2 15/16" B.C.
CG006B	6 Bolt Circle 2 3/8" B.C.
CG006C	6 Bolt Circle 2" B.C.
CG005	5 Bolt Circle (sending Unit)
CG004	4 Bolt Circle 1 5/8" B.C.



Discriminator Valves

The ultimate in fuel venting.
This valve offers fuel shut-off when refueling
and eliminates the need for a catch can.
Also offers positive shut-off in case of a rollover

Art.nr	
DV100	1"
DV175	1 3/4"



Roll Over Valve

Art.nr	
RV38	3/8" Inline Roll Over Vent Valve



1" in Tank Check Valve

Mounts in bladder or cell.
This valve offers positive Shut-Off

Art.nr	
ITV100	1" Check Valve
ITV175	1 3/4" Check Valve





FUEL SAFE TANKAR TILLBEHÖR



Fuel Pick-up Kit

Kit contains: 2' of hose; (1) hose barb;
and (1) bulkhead fitting (not shown)

Art.nr	
FP180	3/8" -06 AN
FP181	1/2" -08 AN
FP182	5/8" -10 AN
FP183	3/8" -12 AN



In-Tank Fuel Pump Assembly

Art.nr	
FP150	GM In-Tank style fuel pump
FP115	Vortec ASA 5700
1ELE15	In-Tank Low pressure pump
FS15	Filter



Fuel Pick-Up Screen

Art.nr	
FS38	3/8 in, Horizontal Screen
FS12	1/2 in. Horizontal Screen
1FLU29	Vertical Screen

(Specify -06 or -08 AN hose barb)



In-Tank Fuel Screen

Art.nr	
FS120	#12 - 90°



FUEL SAFE TANKAR TILLBEHÖR



Dip Stick

Economy Fuel Gauge, check your fuel level
by a twist of a nut.

Art.nr	
DS08	Specify length needed.



Fuel Displacement Block

Art.nr	
DB200	2 Gal. Block 5" x 8" x 12"
DB100	1 Gal. Block 6" x 6" x 6"
DB050	1/2 Gal. Block 8 3/4" x 3 1/2" x 3 1/2"
DB025	1/8 Gal. Block 2 7/8" x 2 7/8" x 3 3/8"



Electronic Sending Unit

New electronic fuel level sending units are
specially designed for fuel cells and bladders.
No moving parts makes this units very durable.
Sending unit can be shortened to fit tour cell
and re-adjusted for accuracy.

Art.nr	
SU006	6" - can shortened to 3"
SU012	12" - can shortened to 6"
SU012L	12" - can shortened to 6"
SU024	24" - can shortened to 12"
SU024L	24" - can shortened to 12"
GA200	Gas Gauge

L = Lowligh Warning



2 1/4" & 3" Rubber Elbows

45° and 90° tough rubber elbows
for use with remote fill plates.

Art.nr	
RE90	3" - 90°
RE45	3" - 45°
RE90	2 1/4" - 90°
RE45	2 1/4" - 45°





Användes på ställen där man ej har gänganslutning
men vill ha en snygg slangavslutning



Art.nr Röd	Art.nr Blå	Art.nr Chrom	Art.nr Svart	Hål ø Id.mm.	Max Slang Yd.mm.
9001-04	9002-04	9003-04	9004-04	6,4	12,7
9001-06	9002-06	9003-06	9004-06	8,8	16,0
9001-08	9002-08	9003-08	9004-08	11,0	17,5
9001-10	9002-10	9003-10	9004-10	15,5	21,0
9001-12	9002-12	9003-12	9004-12	20,2	24,9
9001-14	9002-14	9003-14		19,0	28,6
9001-16	9002-16	9003-16		23,1	30,2
9001-18	9002-18	9003-18		28,0	34,9
9001-20	9002-20	9003-20		32,0	39,7
9001-24	9002-24	9003-24		38,3	42,9
9001-28	9002-28	9003-28		43,7	49,2
9001-32	9002-32	9003-32		51,0	55,6
9001-34	9002-34	9003-34		53,1	58,5
9001-36	9002-36	9003-36		57,1	60,3



Aluminiumklammer
För snygga slang och rördragningar



Art.nr Röd	Art.nr Blå	Art.nr Chrom	Max Slang Yd.mm.
167003RD	167003BU	167003CH	4,75
167004RD	167004BU	167004CH	6,4
167005RD	167005BU	167005CH	8,0
167006RD	167006BU	167006CH	9,5
167007RD	167007BU	167007CH	11,0
167008RD	167008BU	167008CH	12,5
167009RD	167009BU	167009CH	14,3
167010RD	167010BU	167010CH	16,0
167011RD	167011BU	167011CH	17,5
167012RD	167012BU	167012CH	19,0
167013RD	167013BU	167013CH	20,6
167014RD	167014BU	167014CH	22,2
167015RD	167015BU	167015CH	23,8
167016RD	167016BU	167016CH	25,4
167017RD	167017BU	167017CH	27,0
167019RD	167019BU	167019CH	31,0
167020RD	167020BU	167020CH	32,5
167022RD	167022BU	167022CH	51,6

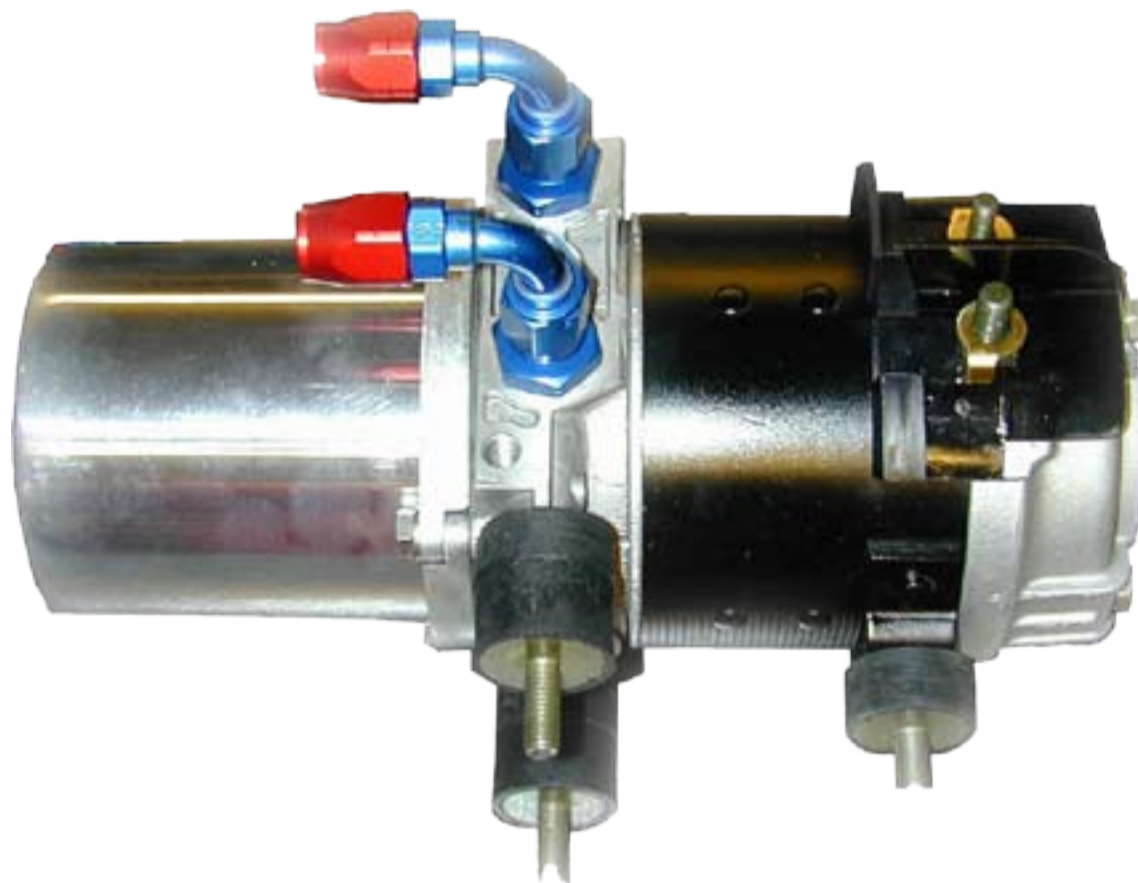


Art.nr Röd	Art.nr Blå	Art.nr Chrom	Antal i Förp.	Max Slang Yd.mm.
170003RD	170003BU	170003CH	6	4,75
170004RD	170004BU	170004CH	6	6,4
170005RD	170005BU	170005CH	6	8,0
170006RD	170006BU	170006CH	4	9,5
170007RD	170007BU	170007CH	4	11,0
170008RD	170008BU	170008CH	3	12,5
170009RD	170009BU	170009CH	3	14,3



Elektrisk Styrservopump.

Skapa "The Clean Look" på din motor
Göm Styrservopumpen under din bil

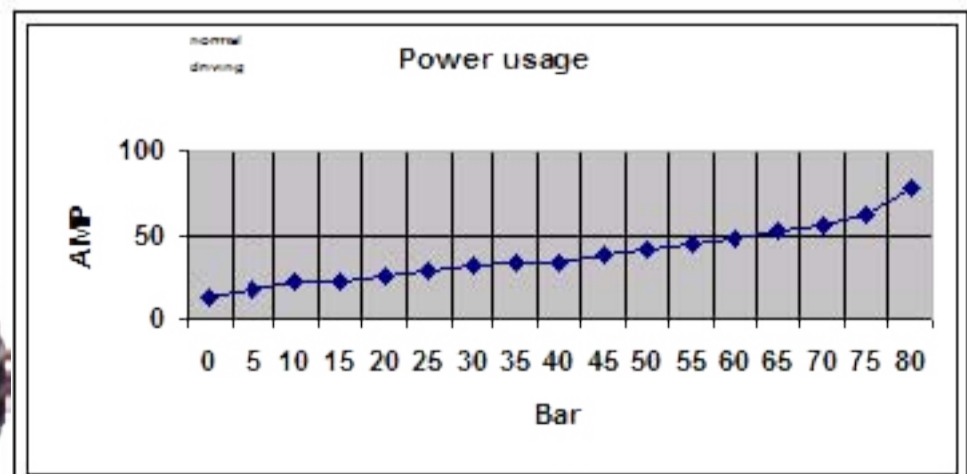


Tryck: max 80bar (1140psi)
Volt: 12V
Vikt: 5Kg
Längd: 260mm
Bredd: 130mm
Höjd: 120mm

Art.nr

17-525

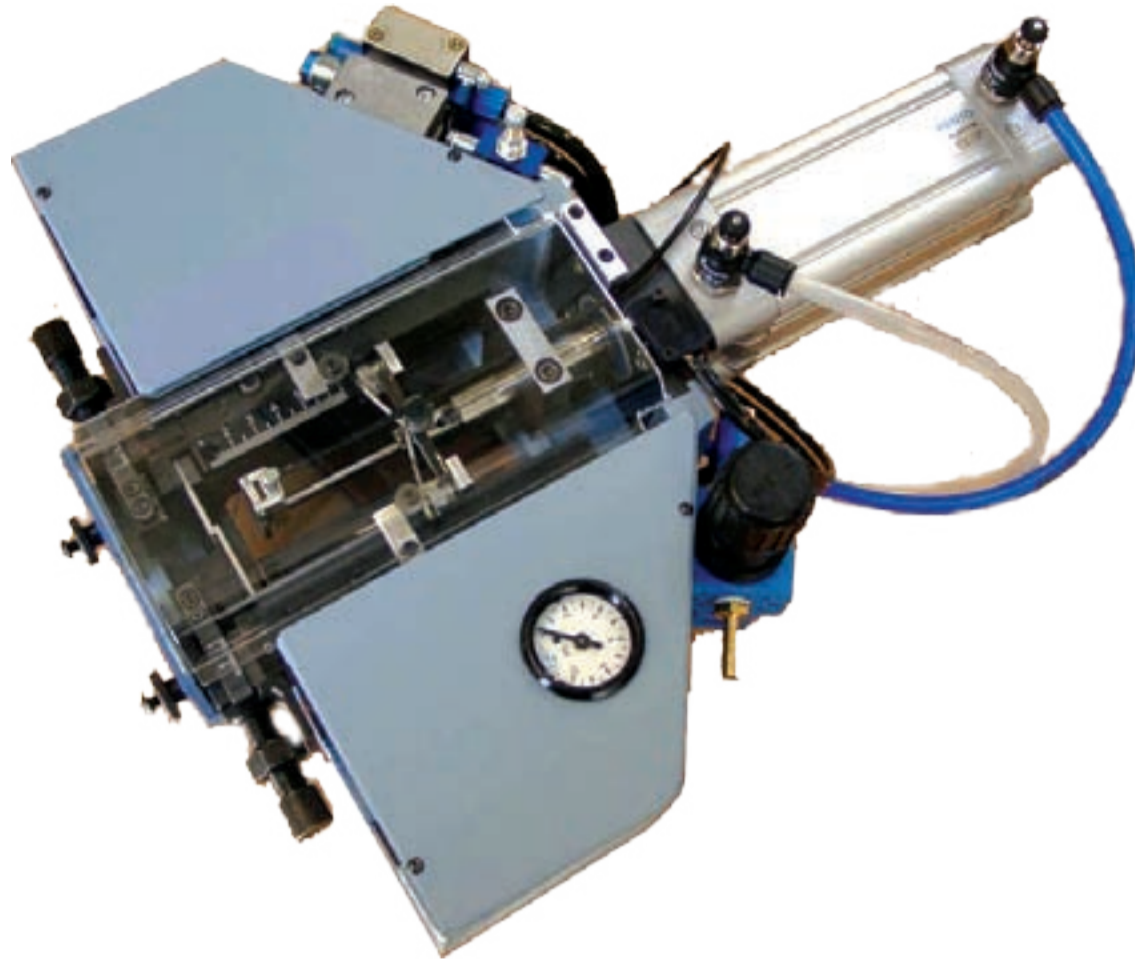
Styrservopump





Maskiner

Skalmaskin.



Art.nr

9990000

Skalmaskin

Hylsmonterings Maskin. Luftdriven Hylsmoterings maskin För bromsslangar



Art.nr

999-61-00

Hylsmonterings Maskin

Slangpress.



Art.nr

990

Slangpress



Snabbkopplingar i Aluminium



Snabbkopplingar för Olja och Bränsle
Dessa Produkter inkommer under våren 2005



Inkommande

Snabbkopplingar i Aluminium



Snabbkopplingar för Olja och Bränsle
Dessa Produkter inkommer under våren 2005







Telefon Nummer: 08-271673

Fax Nummer: 08-836305

Vårt Kundnummer: _____