

# Tryckslangskopplingar



**Brandarmatur**

# Tryckslangskopplingar

Tryckslangskopplingarna 32 alt 63 enligt Svensk Standard. Levereras i par och kompletta med packningar.



## Teknisk beskrivning

### Max arbetstryck:

200 mVp = 20 bar

### Material:

59 423:

Varmsmidd och svarvad mässing.  
Låsmekanism av rostfritt stål.

59 433:

Varmsmidd och svarvad PRESSAL  
(lättmetall).

Låsmekanismen av rostfritt stål.

59 442:

Varmsmidd PRESSAL (lättmetall).

59 452:

Varmsmidd mässing.

### Ytbehandling:

Alla lättmetalldelar eloxerade.

## Tryckfall

Angivna värden gäller kopplingens påverkan på tryckfall i slangen.

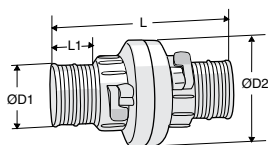
	Tryckfall [bar]		
	300 l/min	400 l/min	500 l/min
59 442-038	0,04	0,11	0,20
59 452-038	0,04	0,11	0,20
59 442-042	0,09	0,16	0,25

## Montering

**OBS!** Var noga med att vrida ihop kopplingarna till stopp.

För koppling 63 gäller att fullt gänggrepp uppnås när knapplåsen står mitt för varandra.

## Artiklar – Tryckslangskopplingar 63



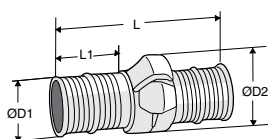
### Tryckslangskoppling 63

SMS 1150 (gäller ej 59 423/433-038)

D1*	D2	L	L1	RSK nr	Artikelnr
<b>Mässing</b>					
38	106	195	37	422 00 67	59 423-038
51	106	181	40	422 00 75	59 423-051
63	106	181	40	422 00 83	59 423-063
<b>PRESSAL (lättmetall)</b>					
38	106	195	37	422 01 25	59 433-038
42	106	195	37	422 01 26	59 433-042
51	106	181	51	422 01 33	59 433-051
63	106	181	43	422 01 41	59 433-063
76	106	209	54	422 01 58	59 433-076

\*) Siffrorna anger tryckslangens innerdiameter.

## Artiklar – Tryckslangskopplingar 32



### Tryckslangskoppling 32

SMS 1176

D1*	D2	L	L1	RSK nr	Artikelnr
<b>Mässing</b>					
20,5	62	112	42	422 00 18	59 452-020
26	62	112	42	422 00 26	59 452-025
32	62	112	42	422 00 34	59 452-032
38	62	112	42	422 00 42	59 452-038
<b>PRESSAL (lättmetall)</b>					
38	62	112	42	422 01 17	59 442-038
42	62	112	42	422 01 16	59 442-042

\*) Siffrorna anger tryckslangens innerdiameter.

