



**Robusta slangar
upp till 10 bar**

**Invängdigt gängade
anslutningar av mässing**

**Glykolresistent innerslang
av Butyl**

TTM Anslutningsslang

Butylslang med omflätning av rostfritt stål och invängdigt gängade anslutningar

TTM Anslutningsslang är en flexibel och glykolresistent slang i diffusionströgt material*. Butyl-slangen är stål-omspunnen och klassad för tryck upp till 10 bar.

Anslutningsslangens båda ändrar är försedda med lekande mutter av mässing med invändiga gängor.

**) Uppfyller kravet för diffusionstät
($\leq 0,32 \text{ mg}/(\text{m}^2 \cdot \text{d})$ vid 40°C).*

Specifikation:

Omflätning:	Rostfri ståltråd
Innerslang:	Butyl
Kopplingar:	Invändig G ½" – G 1"
Lekande mutter:	Mässing
Packning:	Fiber
Högsta tillåtna arbetstemperatur:	+90 °C
Lägsta tillåtna arbetstemperatur:	-20 °C

Beställningsguide på nästa sida ▶

TTM Energiprodukter AB

Slöjdaregatan 1, 393 66 Kalmar | Tel. 0480-41 77 40
info@ttmenergi.se | www.ttmenergi.se

Installation av TTM Anslutningslang

- En avstängningsventil bör monteras före varje anslutningslang
- Anslutningslangen monteras utan vare sig dragbelastning eller vridning
- Anslutningslangen ska vara förlagd inom ett och samma rum.

Underhåll och skötsel

- Anslutningslangen är normalt underhållsfri, men bör kontrolleras med jämna mellanrum.

Tekniska data och beställningsguide

TTM Anslutningslang

TTM Anslutningslang - Paket

Två anslutningsnipplar med packningar ingår till varje slang.

Artikel	Antal	Dimension	Längd (mm)	Max. systemtryck (bar)	Temp. område (°C)	Min. böjradie (mm)	Innerdiameter slang (mm)	Art. nr.
Anslutningslang ½"	2	DN13	1500	10	-20 – +90	72	12,5	517726
Anslutningslang ½"	3	DN13	1500	10	-20 – +90	72	12,5	517733

TTM Anslutningslang - Set

Två anslutningsnipplar och packningar ingår.

Artikel	Antal	Dimension	Längd (mm)	Max. systemtryck (bar)	Temp. område (°C)	Min. böjradie (mm)	Innerdiameter slang (mm)	Art. nr.
Anslutningslang 1"	1	DN25	800	10	-20 – +90	132	25,5	517740
Anslutningslang 1"	1	DN25	1500	10	-20 – +90	132	25,5	517757
Anslutningslang 1"	1	DN25	2500	10	-20 – +90	132	25,5	517764

TTM Anslutningslang

Artikel	Antal	Dimension	Längd (mm)	Max. systemtryck (bar)	Temp. område (°C)	Min. böjradie (mm)	Innerdiameter slang (mm)	Art. nr.
Anslutningslang ½"	1	DN13	800	10	-20 – +90	72	12,5	U2012513
Anslutningslang ½"	1	DN13	1500	10	-20 – +90	72	12,5	U2012514
Anslutningslang ½"	1	DN13	2000	10	-20 – +90	72	12,5	U2012515
Anslutningslang 1"	1	DN25	800	10	-20 – +90	132	25,5	U2012516
Anslutningslang 1"	1	DN25	1500	10	-20 – +90	132	25,5	U2012517
Anslutningslang 1"	1	DN25	2500	10	-20 – +90	132	25,5	U2012518