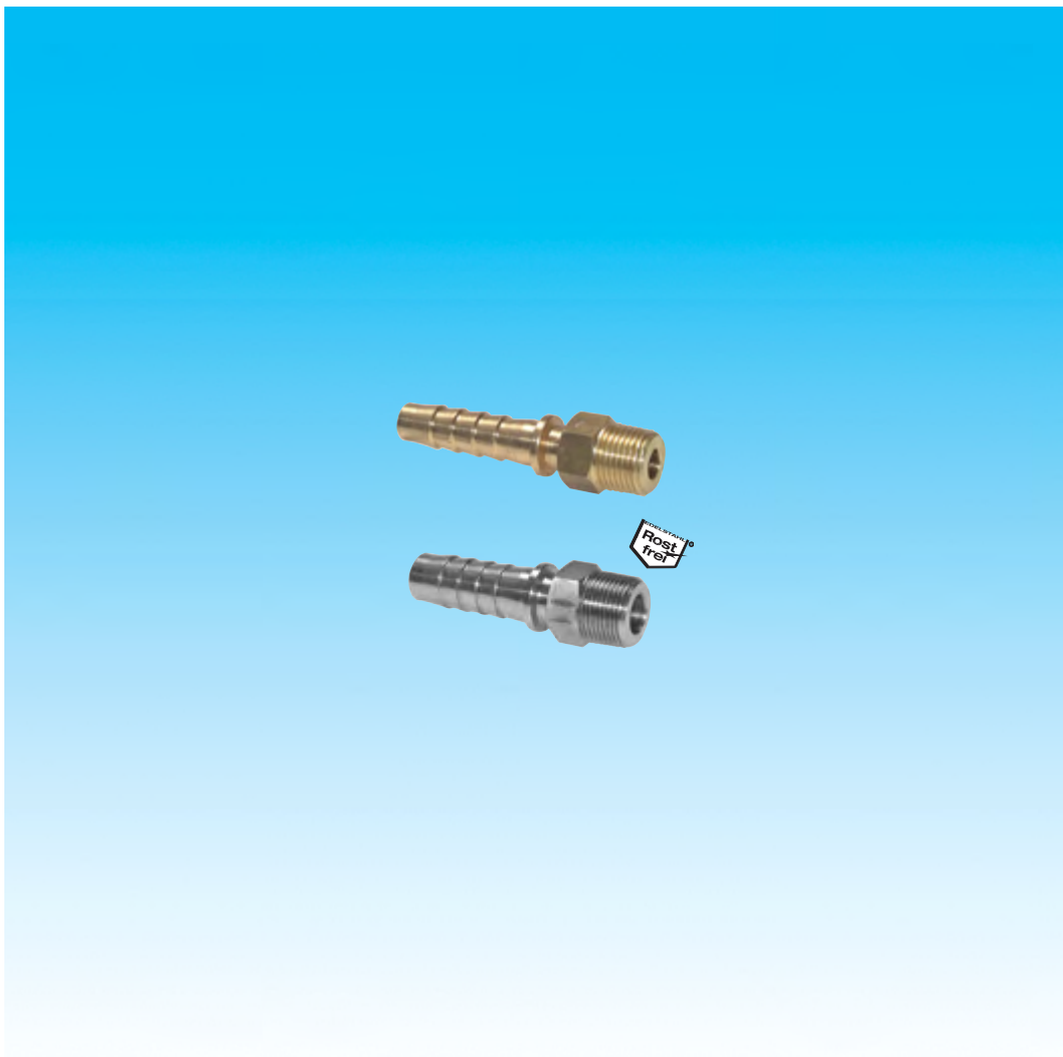


Dokumentation

Gewindetüllen, Abmessungen nach DIN EN

14423 / DIN 2826

- Typ GTD ... ST, GTD ... MS, GTD ... ES -

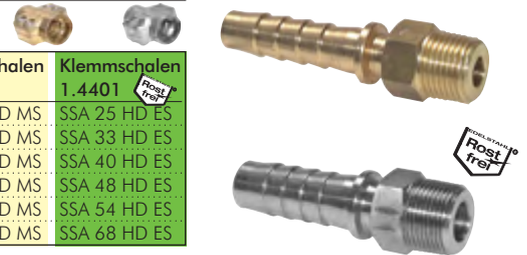


1. Inhalt

2. Artikelnummern und technische Daten	1
3. Abmessungen	1

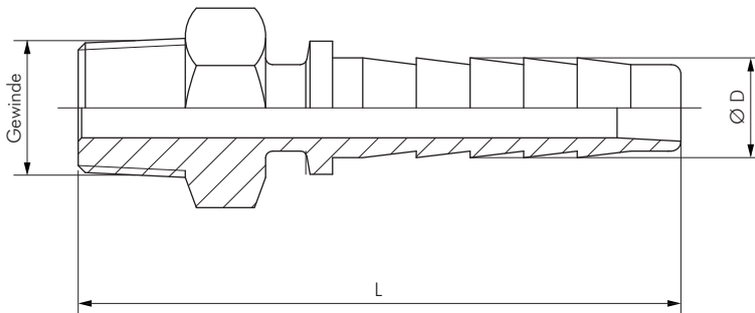
2. Artikelnummern und technische Daten

Gewindetüllen				Abmessungen nach DIN EN 14423/DIN 2826		
Temperaturbereich: Sattldampf bis max. +210°C, Wasser bis max. +120°C						
Betriebsdruck: 18 bar						
Typ	Typ	Typ	Rostfrei	Schlauch Ø	Klemmschalen	Klemmschalen
Stahl verzinkt	Messing	1.4301		Gewinde innen x außen	Messing	1.4401
GTD 1213 ST	GTD 1213 MS	GTD 1213 ES		R 1/2" 13 x 25	SSA 25 HD MS	SSA 25 HD ES
GTD 3419 ST	GTD 3419 MS	GTD 3419 ES		R 3/4" 19 x 33	SSA 33 HD MS	SSA 33 HD ES
GTD 1025 ST	GTD 1025 MS	GTD 1025 ES		R 1" 25 x 40	SSA 40 HD MS	SSA 40 HD ES
GTD 11432 ST	GTD 11432 MS	GTD 11432 ES		R 1 1/4" 32 x 48	SSA 48 HD MS	SSA 48 HD ES
GTD 11238 ST	GTD 11238 MS	GTD 11238 ES		R 1 1/2" 38 x 54	SSA 54 HD MS	SSA 54 HD ES
GTD 2050 ST	GTD 2050 MS	GTD 2050 ES		R 2" 50 x 68	SSA 68 HD MS	SSA 68 HD ES



3. Abmessungen

GTD ... ES



Typ	Gewinde	Schlauch Ø innen x außen	L	Ø D
1.4301				
GTD 1213 ES	R 1/2"	13 x 25	90	15,0
GTD 3419 ES	R 3/4"	19 x 33	91	21,0
GTD 1025 ES	R 1"	25 x 40	95	27,0
GTD 11432 ES	R 1 1/4"	32 x 48	105	34,0
GTD 11238 ES	R 1 1/2"	38 x 54	118	40,5
GTD 112050 ES	R 2"	50 x 68	131	52,5