


Spojovací trubky


- spojovací trubky jsou vyrobeny z oceli, pozinkované a žlutě chromátované
- jednoduché a jisté spojení hadic, trn s drážkovanou konturou
- maximální otvor pro dosažení co největšího průtoku
- použití pro stlačený vzduch a jiná média v nejrůznějších oborech

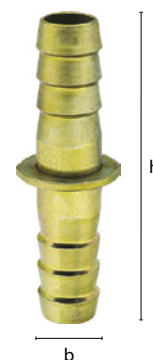
LÜDECKE



Max. prac. tlak	Materiál	Médium	Norma
PN 16/25 bar	ocel	stl. vzduch aj.	viz. níže

Spojovací trubky dle DIN 20038 bez pojistného kroužku						
Obj. č.	Trn na hadici	DN	h	b	Hmotnost (g)	
SV10R	10 mm	8	75	11	25	10
SV13R	13 mm	9	80	13,5	44	10
SV15R	15 mm	12,5	105	17	73	10
SV19R	19 mm	16	105	21	93	10
SV25R	25 mm	22	160	26,5	166	10
SV32R	32 mm	27	175	33,5	351	5
SV38R	38 mm	33	215	40	430	5
SV50R	50 mm	45	225	51	670	1
SV53R	53 mm	46	225	54	960	1



Spojovací trubky dle DIN 20038 s pojistným kroužkem							
Obj. č.	Trn na hadici	DN	h	b	Poj. kroužek	Hmotnost (g)	
SV13R/S	13 mm	9	80	13,5	25	48	10
SV15R/S	15 mm	12,5	105	17	30	77	10
SV19R/S	19 mm	16	105	21	34	107	10
SV25R/S	25 mm	22	160	26,5	42	170	10
SV32R/S	32 mm	27	175	33,5	50	382	5
SV38R/S	38 mm	33	215	40	56	490	5
SV50R/S	50 mm	45	225	51	78	870	1
SV53R/S	53 mm	46	225	54	78	1 126	1
SV75R/S	75 mm	68	250	76	110	1 811	1



Šroubení s vnějším závitem a svěrným kroužkem dle DIN EN 14424									
Obj. č.	Pro hadici	Závít	DN	h	 SW	Délka trnu	Délka záv.	Hmotnost (g)	
G12-133TQ	13 × 3 mm	G 1/2 "	11	50	22	27	12	102	10
G12-135TQ	13 × 5 mm	G 1/2 "	11	50	22	27	12	104	10
G34-155TQ	15 × 5 mm	G 3/4 "	13	52	27	30	13	140	10
G34-195TQ	19 × 5 mm	G 3/4 "	17	52	27	30	13	170	10
G34-196TQ	19 × 6 mm	G 3/4 "	17	52	27	30	13	180	10
G10-255TQ	25 × 5 mm	G 1 "	22	58	36	36	14	220	10
G10-257TQ	25 × 7 mm	G 1 "	22	58	36	36	14	230	10



Šroubení pro horký dehet

- šroubení pro horký dehet z oceli/temperované litiny, pozinkované a žlutě chromátované
- jednoduché spojení pomocí křídlové matice, nátrubku a pojistného kroužku
- pro připevnění hadic k zařízením na tryskání horkého dehtu

LÜDECKE

Max. prac. tlak	Materiál	Médium	Závít	Kónus	
PN 25 bar	ocel/litina	horký dehet	ISO 228	1:3	1

Šroubení pro horký dehet				
Obj. č.	Popis	Připojení	DN	Hmotnost (g)
HTV-SB	kompletní šroubení	trn na hadici 19 mm × G 3/4"	15	506
HTVT-SB	nátrubek	trn na hadici 19 mm, Kónus 1:3	15	200
HTVM	křídlová matice	G 1 1/4"	-	207
HTVET	šroubení	G 3/4" × G 1 1/4", Kónus 1:3	-	99

