

Vlastnosti

Oblast použití	inženýrství Průmysl a stavebnictví
Přípoj 1	Vnitřní závit BSP, cylindrický
Přípoj 2	Hadicová přípojka
Média	Stlačený plyn
Materiál	Ocel
Povrchová ochrana	galvanicky potažený



Upozornění

Připojit hadicovými svorkami DIN 20039 B

Popis

perfektní uložení hadice díky soustruženému obrysu objímky
maximální vývrt pro co největší průtok

Výrobek

Označení	Připojovací závit	pro vnitřní průměr hadice (mm)	Ø ID (mm)	Délka (mm)	Délka závitu (mm)	Délka toulce (mm)	Ø pojistný svazek (mm)	SW (mm)	Provozní tlak v barech
TUE 34 19 M SB	G 3/4" -14	19	15,00	71	19	40	32	32	PN 25
TUE 1 19 M SB	G 1" -11	19	15,00	73	20	40	32	41	PN 25
TUE 1 25 M SB	G 1" -11	25	20,00	75	20	41	36	41	PN 25
TUE 114 25 M SB	G 1.1/4" -11	25	20,00	80	23	41	36	50	PN 25
TUE 114 32 M SB	G 1.1/4" -11	32	25,00	86	23	48	45	50	PN 25

SW = otvor klíče – Ø ID = průchozí otvor