

### Vlastnosti

<b>Přípoj 1</b>	Hadicová přípojka
<b>Přípoj 2</b>	Hadicová přípojka
<b>Norma</b>	DIN 20038
<b>Média</b>	Stlačený plyn
<b>Materiál</b>	Ocel



### Upozornění

Připojit hadicovými příchytkami DIN 20039 A

### Popis

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

### Výrobek

Označení	pro vnitřní průměr hadice (mm)	Ø ID (mm)	b (mm)	Délka (mm)	Provozní tlak v barech
SVB 10 ND	10	8,00	11,0	75	PN 25
SVB 13 ND	13	9,00	13,5	80	PN 25
SVB 15 ND	15	12,00	17,0	105	PN 25
SVB 19 ND	19	16,00	21,0	105	PN 25
SVB 25 ND	25	22,00	26,5	160	PN 25
SVB 32 ND	32	27,00	33,5	175	PN 25
SVB 38 ND	38	33,00	40,0	215	PN 25
SVB 50 ND	50	45,00	51,0	225	PN 25
SVB 53 ND	53	46,00	54,0	225	PN 25

Ø ID = průchozí otvor