



Savienojums 1  
 Šļūtenes savienojums  
 Savienojums 2  
 Šļūtenes savienojums  
 Standarts  
 DIN 20038  
 Darba vides  
 Saspiests gaiss  
 Materiāls  
 Tērauds

## Apraksts

maksimālais urbums lielākajai iespējamajai caurplūdei  
 ideāla šļūtenes ievietošana, pateicoties pagrieztai iemavas kontūrai

## Norādīt

Jāsavieno ar šļūteņu apskavām DIN 20039 A

## Produkts

Apzīmējums	Šļūtenes ID	Ø ID mm	b mm	Garums mm	Ekspluatācijas spiediens bar
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 = caurejošs urbums