

## Właściwości

Przyłącze 1	przyłącze węża
Przyłącze 2	przyłącze węża
Norma	DIN 20038
Czynniki robocze	sprężone powietrze
Materiał	stal



## Wskazówka

Do łączenia zaciskami do węży DIN 20039 A

## Opis

maksymalny otwór zapewnia maksymalny przepływ  
idealne zamocowanie węża dzięki toczonemu konturowi tulejki

## Artykuł

Oznaczenie	do węża o średnicy zewn. (mm)	Ø ID (mm)	b (mm)	Długość (mm)	Ciśnienie robocze 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 = otwór przelotowy