

# SVB ND SB

Conector furtun

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Racord 1</b>	Racord furtun
<b>Racord 2</b>	Racord furtun
<b>Standard</b>	DIN 20038
<b>Medii</b>	Aer comprimat
<b>Material</b>	Oțel



## Indicație

Trebuie îmbinat cu cleme pentru furtunuri DIN 20039 B

## Descriere

gaură maximă pentru cel mai mare debit posibil  
așezare perfectă a furtunului datorită conturului rotit al manșonului

## Articol

Denumire	pentru diametru interior furtun (mm)	Ø ID (mm)	b (mm)	Lungime (mm)	Ø colier de siguranță (mm)	Presiune de lucru bar
<b>SVB 13 ND SB</b>	13	9,00	13,5	80	25	PN 25
<b>SVB 15 ND SB</b>	15	12,00	17,0	105	30	PN 25
<b>SVB 19 ND SB</b>	19	16,00	21,0	105	34	PN 25
<b>SVB 25 ND SB</b>	25	22,00	26,5	160	42	PN 25
<b>SVB 32 ND SB</b>	32	27,00	33,5	175	50	PN 25
<b>SVB 38 ND SB</b>	38	33,00	40,0	215	56	PN 25
<b>SVB 50 ND SB</b>	50	45,00	51,0	225	78	PN 25
<b>SVB 53 ND SB</b>	53	46,00	54,0	225	78	PN 25
<b>SVB 75 ND SB</b>	75	68,00	76,0	250	110	PN 25

Ø ID = gaura de trecere