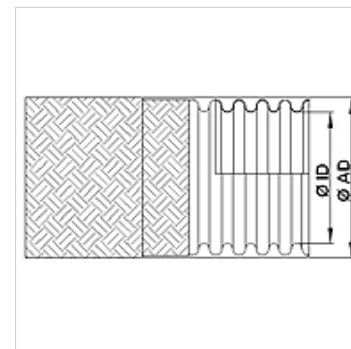


Caracteristici

| | |
|-------------------------|---|
| Utilizare | Datorită pereților groși, acest furtun se pretează foarte bine la aplicații cu înaltă presiune. |
| Execuție | ondulat paralel cu pereți groși ondulat plat |
| Material furtun | Oțel inoxidabil 1.4541 |
| Împletitură | 2 împletituri din 1.4301 |
| Temperatură min. | -200 °C |
| Temperatură max. | 550 °C |
| Temperatură | este valabil numai pentru furtunul |



Indicație

La valorile presiunii vă rugăm să țineți cont de factorii dinamici și termici de reducere.
Valorile presiunii enumerate se referă numai la furtunuri.

Indicații referitoare comandă

Alte modele la cerere

Articol

| Denumire | Ø ID (mm) | Ø AD (mm) | Toleranțe diametru interior/ diametru exterior (mm) | Rază de îndoire - static (mm) | Rază de îndoire - dinamic (mm) | Presiune de lucru la 20°C (stat.) (bar) | Greutate per m (kg) | Lungime de fabricație(m) |
|-----------|--------------|--------------|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| DCB 020 S | 19,50 | 31,20 | 0,40 | 55 | 640 | 120,0 | 1,200 | la cerere |
| DCB 025 S | 25,60 | 39,70 | 0,40 | 70 | 710 | 100,0 | 1,700 | la cerere |
| DCB 032 S | 32,60 | 47,70 | 0,40 | 80 | 790 | 90,0 | 2,100 | la cerere |
| DCB 040 S | 39,60 | 56,00 | 0,50 | 100 | 900 | 80,0 | 2,700 | 10 până la 12 |
| DCB 050 S | 51,00 | 69,50 | 0,50 | 130 | 1000 | 65,0 | 4,050 | 10 până la 12 |
| DCB 065 S | 65,50 | 90,20 | 0,60 | 175 | 1100 | 50,0 | 5,400 | 10 până la 12 |
| DCB 080 S | 76,10 | 102,30 | 0,60 | 200 | 1380 | 40,0 | 5,800 | 10 până la 12 |
| DCB 100 S | 102,40 | 129,80 | 1,00 | 250 | 1500 | 32,0 | 8,400 | 10 până la 12 |
| DCB 125 S | 127,50 | 157,50 | 1,00 | 325 | 1800 | 25,0 | 8,400 | 10 până la 12 |
| DCB 150 S | 151,50 | 183,00 | 1,00 | 375 | 2300 | 20,0 | 9,600 | 10 până la 12 |

Variante produs

DCA S Furtun metalic, 1 împletitură din 1.4301

DCO S Furtun metalic, fără împletitură