

SB-DB-SBB-DBB a Spillo - Filettate

SB-DB-SBB-DBB Needle Type - Threaded

Mod. 130-1 ... 190-1



Applicazioni

Intercettazione e sfiato di strumenti di pressione (manometri, pressostati, trasmettitori, ecc.).
Utilizzate per consentire un'installazione più compatta rispetto alle valvole tradizionali, particolarmente indicate in installazioni con presenza di vibrazioni.

Conessioni

Filettate secondo ANSI-ASME B1.20.1
ISO 228 - ISO 7/1

Rating

Standard: 6000 PSI (420 bar)
Opzionale: 10000 PSI (700 bar)

Tenute

Standard: PTFE ($T \leq 200^\circ \text{C}$)
Opzionale: Grafite ($T > 200^\circ \text{C}$)

Peculiarità

Otturatore svincolato dallo stelo
Spina di blocco del bonnet
Protezione antipolvere
Riduzione di tempi e costi d'installazione

Applications

Pressure instruments isolation and vent (gauges, switches, transmitters, etc.).
Used as alternative to conventional manifold to permit a more compact installation, particularly recommended in presence of vibration.

Connections

Threaded to ANSI-ASME B1.20.1
ISO 228 - ISO 7/1

Rating

Standard: 6000 PSI (420 bar)
Optional: 10000 PSI (700 bar)

Seals

Standard: PTFE ($T \leq 200^\circ \text{C}$)
Optional: Graphite ($T > 200^\circ \text{C}$)

Features

Not rotating trim
Bonnet locking pin
Dust cup
Reduction of time and installation cost

Ingresso Inlet	Uscita Outlet	Dimensioni Dimensions		Peso Weight
NPT	NPT - F	A max (mm)	Ø B max (mm)	Kg
1/4" NPT-F / M	1/4"	120	50	2,0
1/2" NPT-F / M	1/2"	120	70	4,0
3/4" NPT-F / M	3/4"	130	70	4,5
1" NPT-F / M	1"	150	70	5,0

Come ordinare Ordering Information

Versione a spillo Needle Type		
SB	13	Single Block
DB	14	Double Block
SBB	18	Single Block&Bleed
DBB	19	Double Block&Bleed

* Connessioni IN Connections IN	
B	1/4" NPT
D	1/2" NPT
E	3/4" NPT
F	1" NPT

*Sfiato / Vent (solo per / only for SBB-DBB)	
B	1/4" NPT-F
D	1/2" NPT-F

Materiale Tenuta Seal material	
T	PTFE (std)
G	Grafite / Graphite
X	A richiesta / On demand

DBB - 19 - 1 - D - D - D - L - T - * - * - *

* NPT standard
Aggiungere / Add:
R = BSPT thread
G = BSPP thread
Es / Ex: DR = 1/2" BSPT

Connessioni / Connections	
0	Filetto FxF / Thread FxF
1	Filetto MxF / Thread MxF

* Connessioni OUT Connections OUT	
B	1/4" NPT-F
D	1/2" NPT-F
E	3/4" NPT-F
F	1" NPT-F

Materiali / Materials	
L	S.S. 316L
DL	S.S. 316 / 316L (Dual grade)
N	S.S. 316 Nace
C	C.S. A 105
LF2	C.S. A 350 LF2
D	Duplex F51
SD	Superduplex
M	Monel 400
X	A richiesta / On demand

Opzioni / Options
Vedere tabella / See table

