

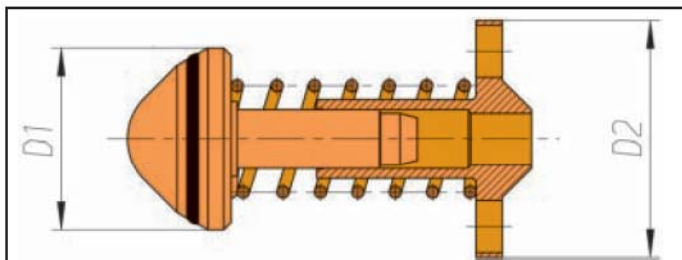
Descrizione del funzionamento Componenti interni di montaggio della valvola

I componenti interni delle valvole VOSS possono essere impiegati come set di montaggio direttamente in gruppi blocchi di valvole, distributori e gruppi impiegando i fori di alloggiamento prescritti.

I vantaggi sono dati dalla struttura compatta composta da cono di tenuta con guarnizione morbida incamerata, molla e boccola, nonché dalle caratteristiche di ridotta resistenza al flusso assolute dalle valvole di non ritorno.

Dati tecnici generali per tutte le valvole di non ritorno

- Materiale e protezione della superficie: Corpo in acciaio, superficie zincata, guarnizioni in NBR altri materiali su richiesta
- Posizione di montaggio: a scelta
- Pressione di esercizio: 100 / 160 / 250 / 400 / 630 bar
- Intervallo temperatura: da -40 °C a +120 °C (altre temperature su richiesta)
- Fluidi: a base di olio minerale (altri fluidi su richiesta)



Tubo Ø est.	Serie	D1	D2	Codice-Nr. Record compl. Componenti interni (1 bar, guarnizione NBR)*
L	6	7,5	9,3	0 6 69 03 20 00
L	8	8,5	11,3	0 6 69 04 20 00
L	10	11,7	15,3	0 6 69 05 20 00
L	12	14,8	18,8	0 6 69 06 20 00
L	15	15,8	20,8	0 6 69 07 20 00
L	18	19,8	25,8	0 6 69 08 20 00
L	22	24,5	31,8	0 6 69 09 20 00
L	28	30	39,8	0 6 69 10 20 00
L	35	38	49,8	0 6 69 11 20 00
L	42	41	55,8	0 6 69 12 20 00
S	6	7,5	9,3	0 6 69 03 20 00
S	8	8,5	10,8	0 6 69 13 20 00
S	10	9,6	12,8	0 6 69 14 20 00
S	12	11,7	15,3	0 6 69 05 20 00
S	14	14,8	18,8	0 6 69 06 20 00
S	16	17	22,3	0 6 69 15 20 00
S	20	21,7	27,8	0 6 69 16 20 00
S	25	27	34,8	0 6 69 17 20 00
S	30	30	40,8	0 6 69 18 20 00
S	38	38	50,8	0 6 69 19 20 00

Misure di identificazione

* Per il cono di tenuta con guarnizione FPM/FKM è necessario modificare le ultime 2 posizioni del numero d'ordine da « 00 » in « 58 »; i componenti interni con pressioni di apertura speciali sono disponibili su richiesta