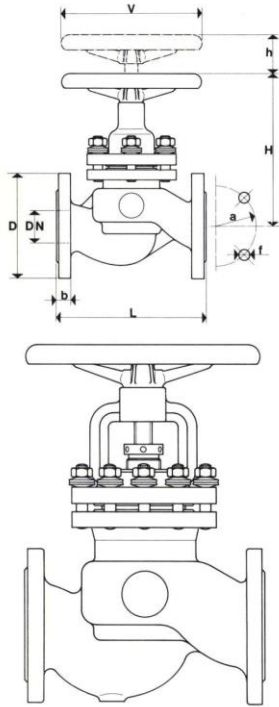


Cod.

Valvole a stantuffo A105 PN 40



Valvole a stantuffo a via dritta, a flusso avviato con attacchi a flange secondo le norme UNI 2223, PN 25, PN40.

Le valvole sono normalmente fornite con flange aventi gradino di tenuta secondo UNI 2229, forate.

A richiesta, invece che come appena descritte, le valvole possono essere fornite con flange lavorate come segue:

- con incamerature semplici (UNI 2225)
- con incamerature doppie (UNI 2226).

Le valvole da DN 65 a DN 150, compresi, possono anche essere fornite nel tipo BK (cioè con stantuffo non equilibrato) particolarmente adatto per fluidi diversi dall'acqua e dal vapore.

DIAMETRO		FLANGE					DIMENSIONI				ESECUZ. COSTR.	PESO Kg
DN mm	Stantuffo mm	D mm	b mm	fori n°	f mm	a mm	L mm	H mm	h mm	V mm		
10	15	90	16	4	14	60	120	118	28	100	FS - M/H	2,6
15	15	95	16	4	14	65	130	118	28	100	FS - M/H	2,9
20	20	105	16	4	14	75	150	140	32	115	FS - M/H	4,4
25	25	115	16	4	14	85	160	162	35	125	F - M/H	6,5
32	30	140	18	4	18	100	180	180	40	150	F - M/H	9,0
40	40	150	18	4	18	110	200	208	55	175	F - M/H	12,2
50	50	165	20	4	18	125	230	235	60	200	F - M/H	17,1
65/70	70	185	22	8	18	145	290	320	70	250	F - M/H	32,7
80	80	200	24	8	18	160	310	375	80	300	F - M/H	41,5
100	100	235	24	8	22	190	350	420	95	350	F - M/H	64,2
125	125	270	26	8	25	220	400	465	110	350	F - M/H	92,0
150	150	300	28	8	25	250	480	530	125	400	F - M/H	128,0