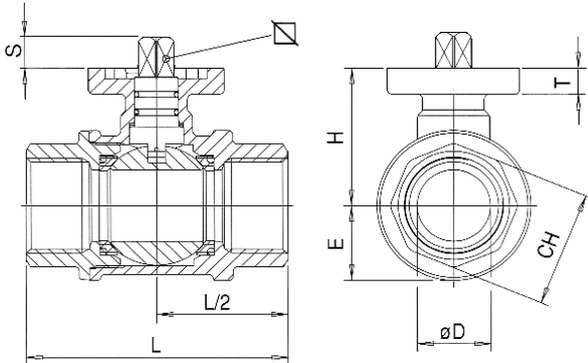


VALVOLE A SFERA

ART. 180

Valvole a sfera in ottone serie PN 40 con flangetta ISO 5211 predisposte per attuatore pneumatico.



SIZE	WEIGHT g.	Ø D	E	H	L	CH	S	T	∠	ISO 5211
1/2"	326	15	17.5	36.5	64	26	9	6	9	F03
3/4"	546	20	22	42.5	74	32	9	7	9	F03
1"	911	25	26.5	48	89.5	40.5	8	8	9	F03-F05
1 1/4"	1280	32	32.5	54	104	49.5	8	8	9	F03-F05
1 1/2"	1876	40	39	60.5	114	55	14	8	9	F05
2"	3025	50	47	70	135	68.5	14	8	9	F05

RIDUTTORI DI PRESSIONE PER ACQUA

ART. VOR 0204

RIDUTTORE DI PRESSIONE CON CAMERA DI COMPENSAZIONE E SEDE IN ACCIAIO INOX.

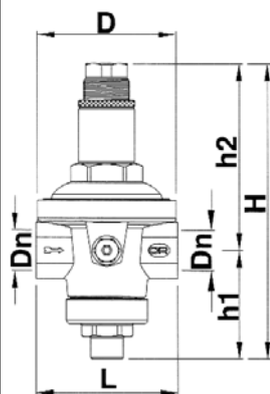
TEMP. MASSIMA: 80 C°

ATTACCO MANOMETRO 1/4"

VARIAZIONE % DELLA RIDUZIONE: +/- 5%

PRETARATURA DI COLLAUDO: 3 BAR

A RICHIESTA: - BOCCHETTONI MM  
- FILTRO DI LINEA A 300 MICRON.



DN	L	D	H	h1	h2	PRESSIONE ENTRATA	PRESSIONE RIDOTTA
1/2"	76	Ø 73	155,5	67,5	88	40 BAR 10 BAR	1-7 BAR 0-1 BAR
3/4"	91	Ø 89	196	73	123	40 BAR 10 BAR	1-7 BAR 0-1 BAR
1"	105	Ø 101	201	81	120	40 BAR	1-7 BAR
1 1/4"	138	Ø 124	235	82,5	152,5	40 BAR	1-7 BAR
1 1/2"	170	Ø 154	256	95	161	40 BAR	1-7 BAR
2"	184	Ø 169	270	92,5	177,5	40 BAR	1-7 BAR
2 1/2"	206,5	Ø 180	330	121,5	208,5	40 BAR	1-7 BAR
3"	204	Ø 192	374	143	231	40 BAR	1-7 BAR
4"	274	Ø 262	495,5	175	320,5	40 BAR	1-7 BAR

A PAG.  
65-71-222  
RIDUTTORI PER  
VAPORE,  
VAPORE PULITO  
E FLUIDI  
CORROSIVI



RIDUTTORI A PISTONE PN 16 - 25



RIDUTTORI CON BOCHELLI MM.



RIDUTTORI A MEMBRANA PN 40



RIDUTTORI CON CAMERA INOX E FILTRO