

VALVOLE A SFERA

ART. 090 - IDEAL FF

PASSAGGIO TOTALE
**MANIGLIA ACCIAIO
 ZINCATO E VERNICIATO.**
 MISURE: DA 3/8" A 4"



Valvola adatta ad ogni tipo di impianto idraulico o pneumatico compreso impieghi su carburanti, olii vari, aria compressa, ecc.
 Temperatura: da -10 a +150 c°
 Disponibile nelle misure da 1/4" a 4"

ART. 091 - IDEAL MF

PASSAGGIO TOTALE
**MANIGLIA ACCIAIO ZINCATO
 E VERNICIATO.**
 MISURE : DA 1/4" A 2"



**Fino ad 1" fornibili anche
 con maniglia a farfalla di
 alluminio verniciato.**



ART. 125 - MINI FF

Valvola adatta ad ogni tipo di impianto idraulico o pneumatico compreso impieghi su carburanti, olii vari, aria compressa, ecc.

Temperatura: da -10 a +90 c°
 Disponibile nelle misure da 1/4" a 1/2"



ART. 126 - MINI MF

SCARTAMENTI E PRESSIONI D'ESERCIZIO

DIAMETRI	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2-1/2"	3"	4"
ART. 090		48	51	57	70	80	93	112	134	156	191
ART. 091	54	54	59	65	77	90	103	116			
PN. Max a 20 C° ART. 090 - 091	50	50	50	40	40	30	30	25	18	16	14
ART. 125	39	41	48	54							
ART. 126	39	40	46	54							
PN. Max a 20 C° ART. 125 - 126	15	15	15	15							



ART. 132 (CON LEVA IN ACCIAIO)
 ART. 134 (CON FARFALLA IN ALL.)

RUBINETTO PORTAGOMMA
 IN OTTONE.
 SFERA OTTONE CROMATO,
 GUARNIZIONE IN PTFE

**Caratteristiche tecniche - Adatto ad
 ogni tipo di impianto idraulico, di ri-
 scaldamento, pneumatico, ecc.: ac-
 qua calda, vapore, benzina, nafta,
 gasolio, kerosene, olii vari, gas, aria
 compressa, ecc.**

Temperatura minima e massima di
 esercizio: - 20 C° +80 C°
 Disponibile: nelle misure 3/8"x3/4"
 1/2"x3/4" - 3/4"x1" - 1"x1 1/4"



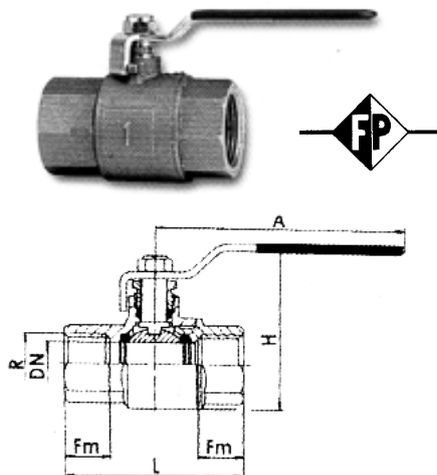
ART. 231 - HIPRESS (3/8">1")

VALVOLA A SFERA FF IN OTTONE
 A PASSAGGIO RIDOTTO PER FLUIDI
 FINO A 210 BAR. (80 C°)



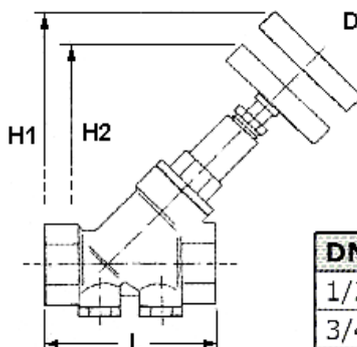
ART. 0203
VALVOLA A SFERA IN BRONZO
A PASSAGGIO TOTALE PN 16

N.B.: Articolo soggetto a quantitativi minimi di fornitura



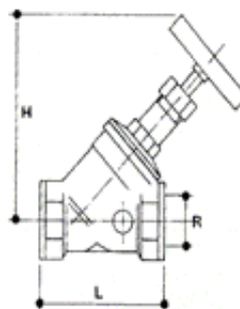
DN	A	L	H
1/4	85	51	61
3/8	85	51	61
1/2	85	62	61
3/4	104	70	76
1"	104	85	81
1"1/4	122	99	104
1"1/2	122	110	113
2"	153	134	137
2"1/2	200	142	171
3"	280	178	201
4"	280	210	237

ART. 0204
VALVOLA IN OTTONE PN 16
CON VALVOLA DI RITEGNO



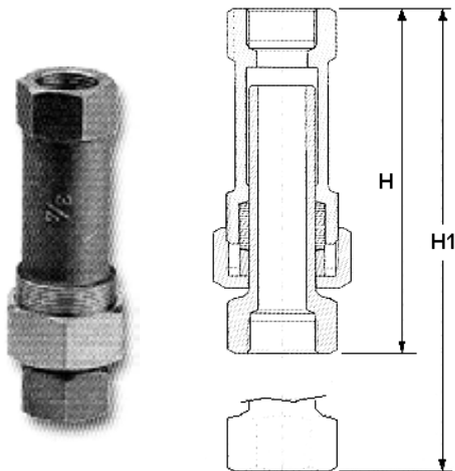
DN	D	H1	H2	L
1/2	50	98	85	65
3/4	55	112	98	75
1"	60	130	113	90
1"1/4	70	155	135	110
1"1/2	80	185	155	120
2"	100	225	190	150

ART. 0205
VALVOLA IN BRONZO PN 10 - CON SEDE IN PTFE



DN	H	L
3/8	83	55
1/2	86	59
3/4	100	69
1"	108	82
1"1/4	131	98
1"1/2	145	109
2"	174	131
2"1/2	204	151
3"	220	172
4"	290	219

ART. 0226
GIUNTO DI DILATAZIONE PN 10 IN BRONZO O OTTONE



DN	H1	H
1/2	120	160
3/4	140	180
1"	140	190
1"1/4	156	200
1"1/2	170	220
2"	190	240
2"1/2	205	270
3"	230	280
4"	228	350