

Denominazione	Pz.	Materiale
1 Corpo	1	UNI EN 12165 CW617N
2 Otturatore	1	UNI EN 12164 CW614N
3 O-Ring di tenuta otturatore	1	EPDM
4 Asta	1	UNI EN 12164 CW614N
5 O-Ring superiore tenuta otturatore	1	EPDM
6 Manopola	1	ABS white RAL 9003
7 Dado	1	UNI EN 12165 CW617N
8 Codolo	1	UNI EN 12164 CW614N
9 O-Ring tenuta codolo	1	NBR

IT CARATTERISTICHE GENERALI

Filettatura dado e codolo UNI EN ISO 228-1
 Filettatura corpo valvola Maschio: Gas 24x19
 (di diametro 24 mm e 19 filetti per pollice)
 Filettatura corpo valvola Femmina UNI EN ISO 228-1
 Grande portata
 Raccordo disponibile anche con O-ring (NBR)

CONDIZIONI DI ESERCIZIO

Pressione massima di esercizio: 10 bar
 Pressione differenziale massima: 1 bar
 Temperatura massima di esercizio: +100 °C
 Perdite di carico: Vedere diagramma negli Allegati Tecnici.

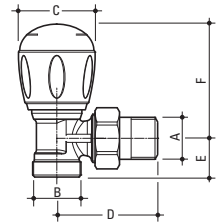
Per le tenute monoblocco, filettatura 24x19 e 1/2", vedere capitolo 6 "Tenute e raccorderia a stringere".

Per accessori, vedere sezione "Accessori per valvole Oasi e Ghibli".

GP 2712
GHIBLI



Valvola manuale a squadra attacco rame, multistrato, PE-X, PP, PB.

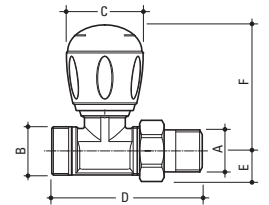


CODICE		A	B	C mm	D mm	E mm	F mm	PN	Conf. pz/sc
ATTACCO DA 24x19									
6251R004		3/8"	24x19	37,5	46	19	55	10	25
6124R004		1/2"	24x19	37,5	44	19	55	10	25
6251R104	CON O-R	3/8"	24x19	37,5	52	19	55	10	25
6124R104	CON O-R	1/2"	24x19	37,5	48	19	55	10	25
ATTACCO DA 1/2"									
6163R004		3/8"	1/2"	37,5	44	19	55	10	25
6167R004		1/2"	1/2"	37,5	44	19	55	10	25
6163R104	CON O-R	3/8"	1/2"	37,5	44	19	55	10	25
6167R104	CON O-R	1/2"	1/2"	37,5	48	19	55	10	25

GP 2712
GHIBLI



Valvola manuale diritta attacco rame, multistrato, PE-X, PP, PB.

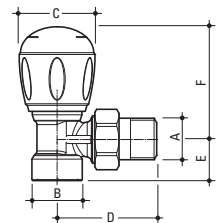


CODICE		A	B	C mm	D mm	E mm	F mm	PN	Conf. pz/sc
ATTACCO DA 24x19									
6257R004		3/8"	24x19	37,5	65	14	62	10	25
6204R004		1/2"	24x19	37,5	70	15	62	10	25
6257R104	CON O-R	3/8"	24x19	37,5	70	14	62	10	25
6204R104	CON O-R	1/2"	24x19	37,5	75	15	62	10	25
ATTACCO DA 1/2"									
6208R004		1/2"	1/2"	37,5	69	15	62	10	25
6208R104	CON O-R	1/2"	1/2"	37,5	74	15	62	10	25

GP 2712
GHIBLI



Valvola manuale a squadra, attacco ferro.

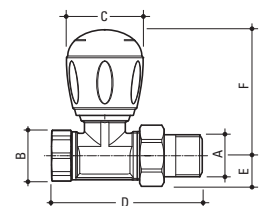


CODICE		A	B	C mm	D mm	E mm	F mm	PN	Conf. pz/sc
6253R004		3/8"	3/8"	37,5	46	23	54	10	25
6126R004		1/2"	1/2"	37,5	44	20,5	54,5	10	25
6253R104	CON O-R	3/8"	3/8"	37,5	52	23	54	10	25
6126R104	CON O-R	1/2"	1/2"	37,5	49	20,5	54,5	10	25
6265R104	CON O-R	3/4"	3/4"	37,5	60	25,5	54,5	10	20

GP 2712
GHIBLI



Valvola manuale diritta, attacco ferro.



CODICE		A	B	C mm	D mm	E mm	F mm	PN	Conf. pz/sc
6206R004		1/2"	1/2"	37,5	70	15	62	10	25
6206R104	CON O-R	1/2"	1/2"	37,5	75	15	62	10	25