VALVOLA A SFERA ENERGY BALL GAS CON PORTAGOMMA





CARATTERISTICHE TECNICHE

• Limiti di temperatura per gas: -20°C / +60°C

• Limiti di pressione per gas MOP5

Passaggio: ridottoStelo: antiscoppio

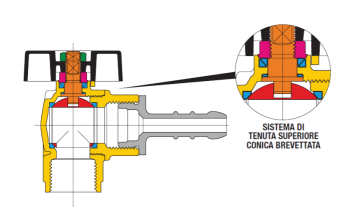
• Guarnizioni laterali: PTFE vergine ad alta resistenza

• Tenuta superiore: 3 guarnizioni. 1 anello PTFE alta pressione; 2 guarnizioni coniche antifrizione in PTFE, media e bassa pressione

• Rispetta il regolamento (UE) 305/2011 CPR – prodotti da costruzione

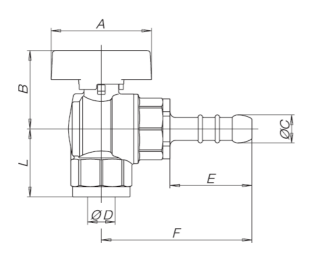
La valvola è disponibile con porta gomma per tubo gas a norme UNI 7141-13 e UNI 7141-8. Il corpo valvola è certificato secondo la normativa EN331. Tutte le valvole rispettano la direttiva 97/23/CE e vengono testate al 100% con prova di tenuta pneumatica a controllo elettronico.

SEZIONE



ELENCO DEI PARTICOLARI: descrizione / materiali / trattamenti						
corpo e manicotto filettato		CW617N (Pb≤ 2,2% DIN 50930T6)				
premiguarnizione		CW617N				
stelo di manovra		CW617N (Pb≤2,2% DIN 50930T6)				
sfera cromata lucida		CW617N (Pb≤2,2% DIN 50930T6)				
portagomma		CW617N				
guarnizioni di tenuta		PTFE				
organo di manovra		lega alluminio				
dado di fissaggio		acciaio zincato				
trattamento esterno	-	Nichelatura esterna, non nichelata all'interno				

DIMENSIONI



MISURA	1/2"x8	1/2"x13
D (mm)	10	10
A (mm)	47	47
B (mm)	30	30
C (mm)	9.8	14
E (mm)	29	44
F (mm)	58	73
L femmina (mm)	31	31
L maschio (mm)	27	27



VALVOLA A SFERA E-BALL GAS F CON PORTAGOMMA UNI 7141-8



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	U.M.
0382591•	20	valvola a sfera E-Ball Gas F con portagomma UNI 7141-8 - EN331	1/2"	NR

VALVOLA A SFERA E-BALL GAS M CON PORTAGOMMA UNI 7141-8



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	U.M.
0382592•	20	valvola a sfera E-Ball Gas M con portagomma UNI 7141-8 - EN331	1/2"	NR

VALVOLA A SFERA E-BALL GAS F CON PORTAGOMMA UNI 7141-13



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	U.M.
0382593•	20	valvola a sfera E-Ball Gas F con portagomma UNI 7141-13 - EN331	1/2"	NR



VALVOLA A SFERA E-BALL GAS F CON PORTAGOMMA UNI 7141-13



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	U.M.
0382594•	20	valvola a sfera E-Ball Gas M con portagomma UNI 7141-13 - EN331	1/2"	NR

RUBINETTO A SQUADRA E-BALL GAS F CON PORTAGOMMA UNI 7141-8



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	U.M.
0382599•	20	rubinetto a squadra E-Ball Gas F con portagomma UNI 7141-8 - EN331	1/2"	NR

RUBINETTO A SQUADRA E-BALL GAS M CON PORTAGOMMA UNI 7141-8



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	U.M.
0382600•	20	rubinetto a squadra E-Ball Gas M con portagomma UNI 7141-8 - EN331	1/2"	NR



RUBINETTO A SQUADRA E-BALL GAS F CON PORTAGOMMA UNI 7141-13



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	U.M.
0382601•	20	rubinetto a squadra E-Ball Gas F con portagomma UNI 7141-13 - EN331	1/2"	NR

RUBINETTO A SQUADRA E-BALL GAS M CON PORTAGOMMA UNI 7141-13



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	U.M.
0382602•	25	rubinetto a squadra E-Ball Gas M con portagomma UNI 7141-13 - EN331	1/2"	NR