

Caratteristiche	
Campo di impiego	per alimentazione di malta, calcestruzzo e massetto cementizio di pompe, erogatori e intonacatrici
Attacco 1	Filetto esterno BSP cilindrico
Attacco 2	Giunto femmina
Caratteristiche particolari	certificato TÜV
Mezzi	malta, calcestruzzo, massetto
Materiale	Acciaio Ghisa malleabile
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Nota

Modello 25 con una leva, tutti gli altri con 2 leve.

Attenzione: sono intercambiabili solo i modelli delle stesse dimensioni!

G1	Grandezza tipo	Misura id.	pressione d'esercizio max.	Sistema
G 1" -11	25	35,5	50	22 / 23,5
G 1" -11	X25	42,0	50	22 / 23,5
G 1.1/4" -11	35	51,0	50	22
G 1.1/2" -11	42	54,0	50	22 / 23,5
G 2" -11	50	64,0	50	22
G 2.1/2" -11	50	64,0	50	22
	G 1" -11 G 1" -11 G 1.1/4" -11 G 1.1/2" -11 G 2" -11	G 1" -11 25 G 1" -11 X25 G 1.1/4" -11 35 G 1.1/2" -11 42 G 2" -11 50	G 1" -11 25 35,5 G 1" -11 X25 42,0 G 1.1/4" -11 35 51,0 G 1.1/2" -11 42 54,0 G 2" -11 50 64,0	G 1" -11 25 35,5 50 G 1" -11 X25 42,0 50 G 1.1/4" -11 35 51,0 50 G 1.1/2" -11 42 54,0 50 G 2" -11 50 64,0 50

Parti di	ricambio
MDR	Guarnizione per giunto per malta