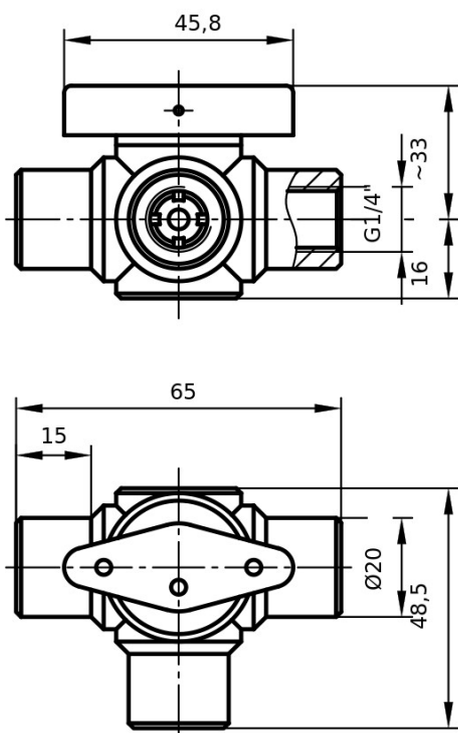




Illustrazione di esempio



Valori espressi in mm; Illustrazione di esempio

6L733F0614PFEP

Valvola a sfera serie 6L con filettatura femmina G o NPT, manuale, 3 vie, orizzontale, con foratura a T

Technical data

Connessione	G1/4"
Diametro nominale	DN06 (*)
Materiale alloggiamento	PFA
Materiale o-ring	EPDM
Materiale sfera	PCTFE
Materiale bussola di tenuta	PTFE
Materiale vite di pressione	-
Valore Kvs	0.85 m ³ /h
Temperatura fluidi massima	140°C
Campo nominale di pressione	PN10

A partire dal campo nominale di pressione (a 20°C), la pressione consentita diminuisce con l'aumento della temperatura dei fluidi.

(*) Attenzione: nelle valvole con foro interno D06 mm, durante la rotazione della sfera, le vie sono parzialmente comunicanti. La totale separazione degli ingressi è garantita solo al raggiungimento della posizione finale.