

Cim T2020

KIT VALVOLE PER CIRCOLATORE - OTTONE CW617N DW - MANIGLIA NYLON - CON TERMOMETRO



Realizzato in ottemperanza ai requisiti gestionali della norma EN ISO 9001.

Collaudato al 100% secondo la normativa EN 12266-1.

Utilizzato nei più svariati settori dell'impiantistica: reti di distribuzione acqua potabile, impianti di riscaldamento, condizionamento, igienico-sanitari e in generale con ogni fluido non corrosivo.

Garanzia 5 anni.

Prodotto in lega di ottone conforme alla norma EN 12165-CW617N-DW.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Cod.	T2020-8025	T2020-8027
P	-	Grundfos UPM3 K AUTO 25-70
KVs	20,5	20,5
H max	-	70 kPa

P = Modello circolatore

KVs= Portata in m³/h alla perdita di pressione di 1 bar

H max = Prevalenza massima

Assicurarsi che i materiali e le caratteristiche degli articoli siano idonee al tipo di applicazione e conformi alle normative locali vigenti.