

MIV114

VALVOLA DI ISOLAMENTO PRINCIPALE

- Valvola di isolamento principale, ottone nichelato – 1.¼" FF



Caratteristiche tecniche e costruttive.

Attacchi filettati femmina/femmina (ISO 228/1)
Maniglia a leva in acciaio verniciato
Corpo in ottone nichelato
Temperatura minima e massima d'esercizio: -20°C – 150°C
Disponibile con filetto americano NPT

ST12

FILTRO

- Filtro a "Y" in ottone nichelato - ½" FF

Caratteristiche tecniche e costruttive.

Attacchi filettati femmina/femmina (ISO 228/1)
Tappo di ispezione
Corpo in ottone nichelato
Temperatura minima e massima d'esercizio: -20°C – 110°C
Disponibile in tre gradi di filtrazione: 500µm, 300µm e 50µm



CAP

CAPPUCCIO DI PROTEZIONE UGELLO

- Cappuccio parapolvere per ugello, completo di catenella

Funzione.

Protegge gli ugelli del lavaocchi dalla polvere.



Caratteristiche tecniche e costruttive.

Cappuccio in PVC.
Catenella in acciaio zincato.