

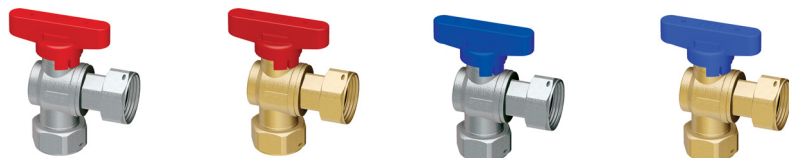


VALVOLE D'INTERCETTAZIONE A SFERA

VALVOLE CON ATTACCO EUROKONUS E INSERTO TESTA PIANA ART.3098 - 3098C



VALVOLE CON DOPPIA CALOTTA MOBILE ART.3099 - 3099C



Materiali di costruzione:
Corpo: CW617N
Sfera: CW617N cromato
Guarnizione di tenuta: EPDM

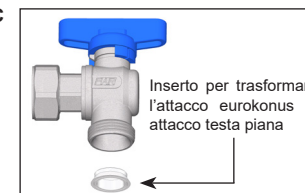
Limiti d'impiego:
Pressione nominale: 16bar
Fluidi utilizzabili: Acqua
Temperatura massima di utilizzo: 95°C

VF355 Edizione N°1: 04/06/2020

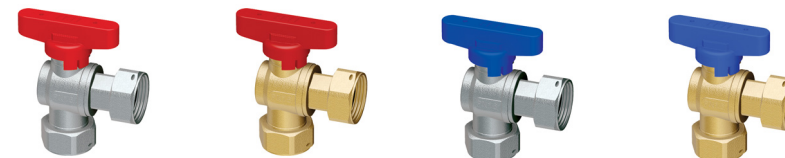


VALVOLE D'INTERCETTAZIONE A SFERA

VALVOLE CON ATTACCO EUROKONUS E INSERTO TESTA PIANA ART.3098 - 3098C



VALVOLE CON DOPPIA CALOTTA MOBILE ART.3099 - 3099C



Materiali di costruzione:
Corpo: CW617N
Sfera: CW617N cromato
Guarnizione di tenuta: EPDM

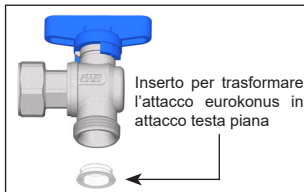
Limiti d'impiego:
Pressione nominale: 16bar
Fluidi utilizzabili: Acqua
Temperatura massima di utilizzo: 95°C

VF355 Edizione N°1: 04/06/2020

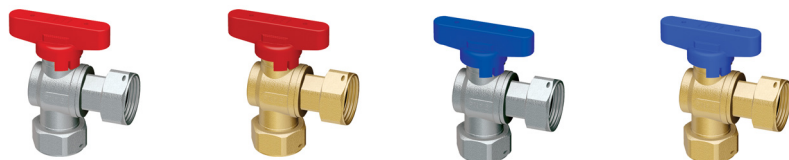


VALVOLE D'INTERCETTAZIONE A SFERA

VALVOLE CON ATTACCO EUROKONUS E INSERTO TESTA PIANA ART.3098 - 3098C



VALVOLE CON DOPPIA CALOTTA MOBILE ART.3099 - 3099C



Materiali di costruzione:
Corpo: CW617N
Sfera: CW617N cromato
Guarnizione di tenuta: EPDM

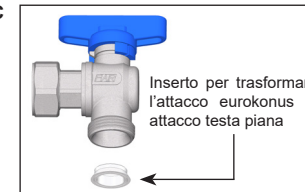
Limiti d'impiego:
Pressione nominale: 16bar
Fluidi utilizzabili: Acqua
Temperatura massima di utilizzo: 95°C

VF355 Edizione N°1: 04/06/2020

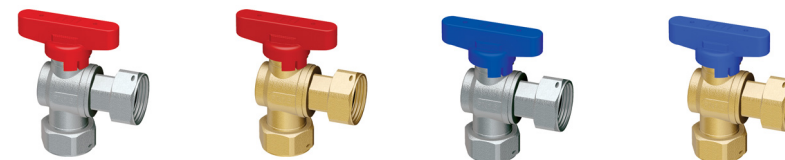


VALVOLE D'INTERCETTAZIONE A SFERA

VALVOLE CON ATTACCO EUROKONUS E INSERTO TESTA PIANA ART.3098 - 3098C



VALVOLE CON DOPPIA CALOTTA MOBILE ART.3099 - 3099C



Materiali di costruzione:
Corpo: CW617N
Sfera: CW617N cromato
Guarnizione di tenuta: EPDM

Limiti d'impiego:
Pressione nominale: 16bar
Fluidi utilizzabili: Acqua
Temperatura massima di utilizzo: 95°C

VF355 Edizione N°1: 04/06/2020