

ANTINCENDIO

Rubinetto idrante presa a muro uscita maschio filettata UNI

Art. 017.0000 Rubinetto idrante a muro 45°

Esecuzione: corpo in ottone fuso EN 1982- vitone asta otturatore in ottone OT 58 - volantino in acciaio rosso - guarnizione di tenuta in gomma sintetica - attacco maschio gas - uscita UNI 810 a 45°.

Diametri:

attacco maschio gas 1"½ - antincendio maschio UNI 45**

attacco maschio gas 2" - antincendio maschio UNI 70

attacco maschio gas 2"½ - antincendio maschio UNI 70

Pressione massima 10 bar

Temperatura massima 60°C

Impieghi: impianti antincendio con installazione nelle cassette antincendio - impianti idrici.

Archiata: esecuzione PN 16.

** : prodotto conforme alle norme UNI-EN 671/2.



Art.017.0000

Art. 017.0000 Rubinetto idrante a muro 90°

Esecuzione: corpo in ottone fuso - vitone asta otturatore in ottone OT 58 - volantino in plastica dura rosso - guarnizione di tenuta in gomma sintetica - attacco maschio gas - uscita UNI a 90°.

Diametri:

attacco maschio gas 1"½ - antincendio maschio UNI 45

attacco maschio gas 2" - antincendio maschio UNI 70

attacco maschio gas 2"½ - antincendio maschio UNI 70

Pressione massima 10 bar

Temperatura massima 60°C

Impieghi: impianti antincendio come rubinetto da installare nelle cassette - impianti idrici.



Art. 017.0000

Tel. +39.045.504088 - Fax. +39.045.580288
www.vaporusa.com - info@vaporusa.com

 VA PO RU SA 
FLUID CONTROL SYSTEMS