

ANTINCENDIO

Gruppo motopompa

Art. 017.0000



A
rt. 017.0000
Filettato

Esecuzione: saracinesca in ottone UNI 5035 filettata fino al Ø 4", flangiata in ghisa G20 per i diametri DN 125 e 150 - valvola ritegno clapet, rubinetto idrante DN 70 FG, valvola di sicurezza, corpo gruppo e tappo in polipropilene - valvola di ritegno integrata fino al 4" e in ghisa a clapet per diametri DN125-150

Diametri: 2"½ - 3" - 4" versione filettata/flangiata
DN 125 e DN 150 versione flangiata
Inserimento uno o due attacchi UNI 70
Temperatura massima 60°C
Pressione massima 16 bar



Art. 017.0000
Flangiato

Caratteristiche: viene fornita in esecuzione orizzontale. La costruzione del gruppo motopompa permette la sua installazione nell'anello antincendio collegando la saracinesca alla linea dell'acquedotto - taratura della valvola di sicurezza tarata a 12 bar - l'attacco per autopompa è costruito secondo norma UNI 10779 - il raccordo della bocca di immissione dell'acqua è provvisto di girello UNI 808.

Impieghi: dispositivo da installare sull'anello idrico della rete antincendio. Permettere l'immissione dell'acqua all'interno della rete, tramite l'autobotte dei vigili del fuoco.

A richiesta: esecuzione in versione verticale, in pozzetto e in versione contraria quindi con flusso da sinistra verso destra.