

## Art. 38/B GRUPPI DI MANDATA AD UN ATTACCO

**Gruppo di mandata ad un attacco conforme alla norma UNI 10779.**



Figura 1



Figura 2

L'attacco di mandata per autopompa è un dispositivo, collegato alla rete di idranti in derivazione, per mezzo del quale può essere introdotta acqua nella rete di idranti in condizioni di emergenza.

Ha quindi l'esclusiva funzione di immettere acqua per pressurizzare l'anello antincendio.

Disponibile in versione filettata, scanalata, flangiata con direzione del flusso da destra verso sinistra (a richiesta fornibili anche con flusso contrario o verticale).

Dotati di attacco UNI70-UNI804 femmina con girello, tappo maschio filettato UNI810 in polipropilene in modo da poter essere rimosso con chiave unificata come previsto dalla norma UNI 10779. Valvola di sicurezza tarata a 12 bar, scarico automatico antigelo.

L'attacco è normalmente fornito senza rubinetto (figura 1), per la versione con rubinetto (figura 2) sostituire il numero 8 con il numero 5 sul codice (es. A1280 diventa A1250).

