



Antiriflusso con aeratore per tubi - Storz 75

CODICE: 108.022A

CHF 497.00 (CHF 537.25 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il dispositivo di prevenzione del riflusso previene il rischio di contaminazione della rete di alimentazione durante le operazioni di spegnimento, a causa di un possibile funzionamento errato degli apparecchi o di un calo di prestazioni, nonché di sbalzi di pressione dalle valvole di riempimento. In combinazione con l'uso di additivi nell'acqua di spegnimento, esiste un rischio particolare per l'acqua potabile, motivo per cui i dispositivi di prevenzione del riflusso sono sempre più utilizzati. I meccanismi di sicurezza integrati si chiudono automaticamente e in modo affidabile non appena viene rilevata un'impennata di pressione o simili. Gli aeratori integrati e la valvola di non ritorno completamente automatica impediscono sia la sovrappressione/sottopressione nel tubo sia il riflusso dell'acqua di estinzione nell'idrante e quindi nella rete dell'acqua potabile.

Caratteristiche:

Prevenzione affidabile dei danni o della contaminazione della rete dell'acqua potabile.

Valvole di rilascio dell'aria integrate e completamente automatiche per bilanciare la pressione in eccesso/vuoto nella tubatura

Protezione ottimale della tubazione dell'acqua di spegnimento grazie a una valvola di non ritorno integrata per prevenire il riflusso

Dati tecnici:

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

Attacco: Storz 75 (B)

Portata: 3000 l/min

Valvole di aerazione: 2 pezzi

Dimensioni (L x P x A): 26 x 12 x 12 cm

Peso: 2,55 kg