

ATTREZZATURE SCHIUMA

NASPO SCHIUMA LEON® CON SERBATOIO INCORPORATO



DIMENSIONI: 800 X 610 X 330 mm

Naspo schiuma composto da una cassetta in polietilene riciclabile RAL 3000 stabilizzato contro i raggi UV completo di due portelli dotati di chiusure sigillabili. Valvola di ingresso dotata di manometro. Naspo in acciaio rosso RAL 3000. Tubazione semirigida a norma UNI EN 694 con guida tubo.

Miscelatore a bassa espansione (portata nominale 100 l/min. 7 bar) con possibilità di scelta al 3% o al 6%. Range di utilizzo da 3 a 10 bar.

Serbatoio compatto, senza spigoli vivi, incorporante la cassetta, costruito in MDPE di colore rosso stabilizzato contro i raggi UV.

Capacità massima 50 litri con visualizzatori di livello per il controllo del liquido schiumogeno (25-50 litri).

Art.	Descrizione
2425	NASPO schiuma LEON®

Miscelatori variabili



MISCELATORE VARIABILE 1% - 6% IN ALLUMINIO

Art.	Descrizione
9631	200 l/min - UNI 45
9641	400 l/min - UNI 70



MISCELATORE VARIABILE 1% - 6% IN OTTONE A NORMA DIN 14384

Art.	Descrizione
9630	200 l/min - UNI 45
9640	400 l/min - UNI 70

MISCELATORE SCHIUMA "BYPP"

DIMENSIONI: BYPP 100 - Lunghezza 175 mm - Peso 950 g
BYPP 200/400 - Lunghezza 145 mm - Peso 800 g

Miscelatore di linea tipo Venturi con by pass incorporato a basse perdite di carico con dosatore fisso 3%-6% e valvola di ritegno completo di tubo pescante in PVC e terminale in acciaio inox.

Ideale per linee alimentate direttamente dalla rete idrica data l'efficienza con pressioni di esercizio superiori a 0,3 MPa



Art.	Descrizione
957	BYPP 100
958	BYPP 200
959	BYPP 400