



UNITA' MOBILE A SCHIUMA "RANGER" S 100



Schiumogeno escluso dalla fornitura

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Carrello mobile per liquidi schiumogeni composto da: serbatoio in polietilene rosso, resistente agli urti, con capacità 110 litri, telaio in tubolari di acciaio verniciato montato su ruote pneumatiche, banda indicatrice di livello e filtro per schiumogeno, miscelatore in linea BYPP 200 con dosatore fisso 3% - 6%, lancia schiuma a bassa espansione "Kugel foam 200" portata nominale 200 litri/minuto, 2 tubazioni Ø 45 da 20 metri a norma UNI EN 14540 complete di raccordi per collegamenti idrante-miscelatore-lancia, cassetta porta-attrezzi.

DATI TECNICI

Portata nominale	: litri 200
Rapporto di espansione	: 1:10/12
Tempo di scarica	: 10/12 minuti
Gittata schiuma	: m12 -
Peso (a vuoto)	: kg 51

ART.	CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm Larg. x Alt. x Prof.
173	RANGER/1	"RANGER" S 100	1200X850X770

UNITA' MOBILE A SCHIUMA "RANGER" S 200



Schiumogeno escluso dalla fornitura

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Carrello mobile per liquidi schiumogeni composto da: serbatoio in polietilene rosso, resistente agli urti, con capacità 208 litri, telaio in tubolari di acciaio verniciato montato su ruote pneumatiche con freno di stazionamento, banda indicatrice di livello e filtro per schiumogeno, miscelatore in linea BYPP 200 con dosatore fisso 3/6 %, lancia schiuma a bassa espansione "Kugel foam 200" portata nominale 200 litri/minuto, 2 tubazioni Ø 45 da 20 metri a norma UNI EN 14540 complete di raccordi UNI 804 per i collegamenti tra l'idrante, il miscelatore e la lancia, cassetta porta-attrezzi

DATI TECNICI

Portata nominale	: litri 200
Rapporto di espansione	: 1:10/12
Tempo di scarica	: ~ 20 minuti
Gittata schiuma	: m12 -14
Peso (a vuoto)	: kg 83

ART.	CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm Larg. x Alt. x Prof.
174	RANGER/2	"RANGER" S 200	1650X920X850