

Schlauchaufrollgeräte



Schlauchregalwagen

Typ SR315-AL, eloxierter Alu-Grundrahmen mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen; Lagerung der Schläuche auf imprägnierten Holzlatten in 3 Ebenen, Kapazität ca. 24-36 Schläuche Größe B/C; Abmessungen (lxbxh) 1100x570x1700 mm, Gewicht ca. ...
Artikel-Nr.: 618220



Schlauchaufwickler

fahrbar mit 2 Gummiräder und Standfuß, mit Handkurbel zum Wickeln von B- und C-Druckschläuchen, Gewicht ca. 23 kg;
Artikel-Nr.: 605055



Elektroschlauchwickler

TYP EW211, zum Aufwickeln von A/B/C/D Schläuchen; Antrieb über Getriebemotor und einstellbarer Sicherheits-Rutschkupplung nach UVV, Stufenlose Geschwindigkeitsregelung, einfache Bedienung über Sicherheits-Fußtaster, ausgestattet ...
Artikel-Nr.: 618175



Schlauchwaschmaschine

Typ SW 112, zum Reinigen von zwei Schläuchen B,C,D oder ein Schlauch der Größe A; Reinigung mittels rotierenden Rundbürsten; Die Maschine ist wartungsfrei und entspricht den gültigen VDE- und Unfallverhütungsvorschriften, Rechts-, ...
Artikel-Nr.: 618130

Schlauchwaschmaschine Ersatzbürsten

ZB 111/6, für SW112, Halbschalen (Paar) mit Perlonborsten extrem hohe Lebensdauer, Austausch mit wenigen Handgriffen;
Artikel-Nr.: 618114



Schlauchwaschmaschine Fahrgestell

ZB 111/1, für Schlauchwaschmaschine SW112, fahrbares Aluminiumgestell mit kompletter Verkleidung;
Artikel-Nr.: 618116



Schlauchwaschmaschine Wandkonsolen

ZB 111/3, aus feuerverzinkten Winkelprofilen für Schlauchwaschmaschine SW 112;
Artikel-Nr.: 618117



Schlauchwaschmaschine Magnetventil

ZB 111/4, automatische Wasserzuführung über Magnetventil für Schlauchwaschmaschine SW 112;
Artikel-Nr.: 618120



Schlauchwaschmaschine Hochdruckmodul

ZB 111/7, Hochdruckmodul für Schlauchwaschmaschine SW 112;
Artikel-Nr.: 618132



Schlauchwaschmaschine Prüfmodul

ZB 111/8, Prüfmodul für Schlauchwaschmaschine SW 112;
Artikel-Nr.: 618134



Einweichbehälter 4/8

TYP EWT-PP 4/8 aus Polypropylen, herausnehmbare Trennwand, Bodenwasserablauf von oben bedienbar, 4 Lenkrollen, Kapazität 4/B oder 8/C
Schläuche, Maße (b x l x h) 430x660x900mm, Gewicht 28kg;
Artikel-Nr.: 618167



Einweichbehälter

TYP EWT-PP 8/16 aus Polypropylen, herausnehmbare Trennwand, Bodenwasserablauf von oben bedienbar, 4 Lenkrollen, Kapazität 8/B oder 16/C
Schläuche, Maße (b x l x h) 780x680x900mm, Gewicht 38kg;
Artikel-Nr.: 618168



Schlauchprüfpumpe

Typ SP710, zum Prüfen von Feuerwehrschräuchen; Hochdruckpumpe mit Drehstrommotor, Sicherheitsventil 16bar, Prüfverteiler aus Edelstahl,
Wasserzulauf Storz C, Prüfanschlüsse wahlweise Storz 4xC oder 2xB-2xC; ...
Artikel-Nr.: 618180



Schlauchrockenschrank

Typ STS820, zum Trocknen von bis zu 20 B-Schläuchen auf herausziehbaren, feuerverzinkten Gitterrosten; Stabile Aluminium-Profilkonstruktion mit
montierten Wänden aus melaminbeschichteten Spezialplatten; Steuerung im Hand/ ...
Artikel-Nr.: 618300



Schlauchrockenschrank

Typ STS822 mit fahrbarem Gitterwagen, zum Trocknen von bis zu 20 B-Schläuchen auf herausziehbaren, feuerverzinkten Gitterrosten; Stabile
Aluminium-Profilkonstruktion mit montierten Wänden aus melaminbeschichteten Spezialplatten; ...
Artikel-Nr.: 618310



Abluftventilation für Schlauchtrockenschrank

schnellere Trocknung der Schläuche, die feuchte Luft wird nach außen ins Freie abgeführt, dadurch wird Luftfeuchtigkeit in den Räumen verhindert, die Abluftventilation besteht aus Abluftventilator 1800 cbm/h, 1400U/min, ...
Artikel-Nr.: 618320



Bockermann Feuerwehrtechnik

Die Bockermann Anlagen- und Gerätebau GmbH gehört zu den führenden Herstellern und Systemanbietern moderner Schlauchpflegesysteme. Der Leistungsbereich reicht von hochtechnologischen Schlauchpflegeanlagen bis hin zu modernen ...
Artikel-Nr.: 999989