



Systemtrenner

DIN 14346:2018-07

Mobile Systemtrenner für Feuerwehren zur Absicherung des Trinkwasserleitungsnetzes gegen Rücksaugen, Rückfließen oder Rückdrücken von Löschwasser aus Hydranten oder Standrohren. Ein- und ausgangsseitig Rückflussverhinderer, Druckgefälle eingangsseitig mindestens 0,14 bar, Druckverlust < 1 bar, Steinfänger. Ein- und Ausgang Storz B, Eingang drehbar.

Systemtrenner AWG



166750

Systemtrenner Typ B-FW

Durchflussmenge 1600 l/min, aus Aluminiumlegierung eloxiert und Edelstahl
(LxØ) 220x126 mm, ca. 1,9 kg



1.520,00 € netto
1.808,80 € brutto



166751

Prüfset Systemtrenner

zur jährlich vorgeschriebenen Prüfung des Systemtrenners AWG Typ B-FW. Satzbestandteile: Blindkupplung Storz B mit Entwässerungshahn, Verbindungsschlauch, Feinmanometer 0-1 bar, Feindruckregler, Verbindungsschlauch, Verschlussstopfen, Prüfanweisungen, Aufbewahrungskoffer (LxBxH) 340x290x125 mm, Gesamtgewicht ca. 1,9 kg



697,00 € netto
829,43 € brutto



160435

Druckdichtring Größe B

67x82x10 mm



0,39 € netto
0,46 € brutto



166753

Sieb

für Systemtrenner Typ B-FW. Aus Edelstahl, als Ersatz
Ø 67 mm, ca. 20 g



33,00 € netto
39,27 € brutto