

13 KANALZUBEHÖR

Haken / Schlüssel / Standrohre

Universalschlüssel

Aushebe- und Bedienungsschlüssel zum Öffnen und Schließen von Schachtabdeckungen. Ideal zur leichten und sicheren Inspektion und Wartung.

Typ	Bezeichnung	Ausstattung	Artikelnr.
03027	Universalschlüssel	Haken, Sechskant 17 mm, Innenvierkant 17 mm, Innenvierkant 22 mm	1084101



Standrohre

Typ	Bezeichnung	Material	Ø	Artikelnr.
02518 A	Standrohr C-52 KA Lug 066 Württemberger Ausführung	Alu	DN 50	1085901
02507 A	Standrohr C-52 KA Lug	Alu	DN 80	1086101



Oberflurhydrantenschlüssel

Typ	Bezeichnung	Material	Gewicht	Art.Nr.:
03304 T	Oberflurhydrantenschlüssel Form A, Typ A nach DIN 3223	Temperguss cast iron	1,25 kg	1086301
03305 T	Oberflurhydrantenschlüssel Form B, Typ B nach DIN 3223	Temperguss cast iron	2,15 kg	1086201



Unterflurhydrantenschlüssel

Typ	Bezeichnung	Gewicht	Länge	Artikelnr.
03306 S	Unterflurhydrantenschlüssel Typ C, DIN 3233	6,00 kg	1,10 m	1086401
03306 L	Unterflurhydrantenschlüssel ähnlich Typ C, für längere Trinkwasserstandrohre	6,00 kg	1,40 m	1085501
03307 S	Unterflurhydrantenschlüssel Württemberger Schachthydranten	8,25 kg	1,90 m	1085401
03306 T	Unterflurhydrantenschlüssel ähnlich Typ C, Teleskopausführung	6,00 kg	0,65 – 1,10 m	auf Anfrage



Schläuche

Mercury: Weißer unbeschichteter Feuerwehrschauch, sehr flexibel und leicht. Einsatzgebiete: Kanal, Feuerwehr, Industrie- und Schiffsbau. Standardlänge: 15, 20 und 30 m

+ **Artikelnr:** auf Anfrage



Feuerlöschschlauch rot DIN 14811:

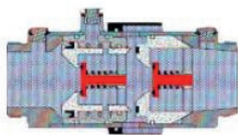
- + Seele: hochwertige, leichte, synthetische Innenauskleidung auf EPDM-Basis
- + Außenbeschichtung: öl- und benzinbeständig, abriebfest und flammwidrig
- + Gewebe: 100% Polyestergerarn
- + Storz-Kupplung: Aluminium (geschmiedet) mit drehbarer NBR-Dichtung



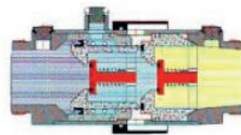
Typ	Ø-Innen	Länge	Betriebsdruck	Platzdruck	Artikelnr.
M 913	52 mm / 2"	5 m	16 Bar	50 Bar	1151201
M 913	52 mm / 2"	10 m	16 Bar	50 Bar	1150801
M 914	52 mm / 2"	15 m	16 Bar	50 Bar	1150901
M 914	52 mm / 2"	20 m	16 Bar	50 Bar	1151001
S 905	52 mm / 2"	25 m	16 Bar	50 Bar	1151101

Systemtrenner

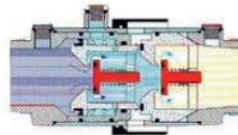
Bezeichnung	Ø	Gewicht	Artikelnr.
Systemtrenner BA VO mit 2x Storz C (Ms), Eingang Knagge abschliessbar	52 mm / 2"	4,6 kg	1169201
Systemtrenner BA Typ F1, VO mit 2x Storz B (Ms), Eingang Knagge abschliessbar	75 mm / 3"	5,0 kg	1169001



in drucklosem Zustand
Ablassventil voll geöffnet,
beide Rückflussverhinderer
geschlossen



**unter Betriebsdruck
bei Nulldurchlass**
Ablassventil und beide Rück-
flussverhinderer geschlossen



in Durchfluss-Stellung
Ablassventil geschlossen,
beide Rückflussverhinderer
geöffnet

