



made in germany



Einfüllstutzen für Wasser

Stutzen 40/100 mm mit Belüftung und Tankdeckelverschluss, für STS-Zylinder-System. signalweiß 300/300 weiß 300/465 schwarz 300/305

made in germany



HSC blau STS signalweiß

Tankdeckelverschluss

Ohne Schließzylinder. Material: Kunststoff; ø: 78 mm

HSC blau 300/317 weiß 300/317-1

STS signalweiß 300/304 weiß 300/306 schwarz 300/307 blau 300/309



Temperaturbereich: -20 °C bis +65 °C

PVC Wasserschlauch

Zum Transport von Flüssigkeiten. Temperaturbereich: -20 °C bis +65 °C. Aus Weich-PVC. In 2 Größen.

Länge: 1 m

made in germany

Table with 2 columns: Innen-ø, Art-Nr. Rows: 8 mm (300/250), 10 mm (300/251)

Länge: 5 m

Table with 2 columns: Innen-ø, Art-Nr. Rows: 8 mm (300/250-2), 10 mm (300/251-2)



Temperaturbereich: -15 °C bis +60 °C

PVC-Heißwasserschlauch

Druckfest, ø 10 x 3 mm, Bund 50 m. Temperaturbereich: -15 °C bis +60 °C.

Länge: 1 m

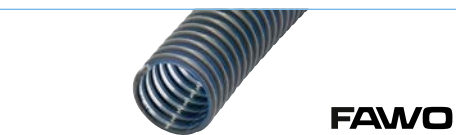
transparent 300/252 blau 300/252-1 rot 300/252-2

Länge: 5 m

transparent 300/252-6 blau 300/252-7 rot 300/252-8

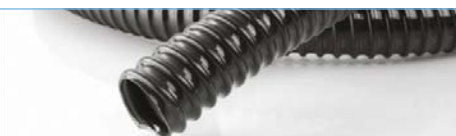
INFORMATION

Weitere Tankdeckel inkl. Schlüssel und Zylinder finden Sie auf Seite 319.



Trinkwasserspiralschlauch

Gemäß der aktuellen Trinkwasserverordnung (DVGW W270/KTW) für Kaltwasser, z. B. zur Verbindung vom Wassereinfüllstutzen zum Tank. Innen-ø 40 mm, Außen-ø 49 mm. Preis pro Meter. 300/255



Spiralschlauch

Saug- und Förderschlauch in verschiedenen Größen. Zum drucklosen Ablassen von Wasser. Für Be- und Entlüftung. Zum Fördern leichter Materialien, wie z. B. Luft und Rauch. Preis pro Meter.

- PVC-Schlauch mit Hart-PVC-Spirale
• graugedeckt
• sehr leicht und flexibel
• dünnwandig, in engen Radien verlegbar
• innen glatt, außen gewellt
• Temperaturbereich -10 °C bis +60 °C

Table with 2 columns: Innen-ø, Art-Nr. Rows: 19 mm (300/253), 25 mm (300/257), 30 mm (300/249-2), 32 mm (300/249), 40 mm (300/256)

made in germany



Schlauchschellen Snapper

Wiederzuöffnende Schlauchschelle aus Polyacetal. Die Snapper sind schnell und einfach zu verarbeiten. Inhalt: 5 Stück
12 - 13,7 mm 300/350
13,7 - 15,3 mm 300/351
15 - 16,8 mm 300/352



FAWO

Schlauchbefestigungsschellen und Klemmen

Verzinkt für Spiralschlauch. Material: Stahl; Inhalt: 5 Stück
ø 19 mm 300/353
ø 25 mm 300/354
ø 40 mm 300/355



Schlauchschellen

Die 9 mm breite Schelle aus rostfreiem Federstahl ist je nach Größe für Rohre und Schläuche von 8 bis 60 mm. Das Maß ø gibt den größten Rohr-/Schlauchdurchmesser an. Inhalt: 2 Stück
ø 16 mm 300/260-2
ø 20 mm 300/260
ø 40 mm 300/261
ø 60 mm 300/262

made in germany



FAWO

Schlauchbefestigungsklemmen

Innen-ø: 11 mm. Inhalt: 5 Stück 300/356



FAWO

Spiralschlauchklemme

Spezielle Schlauchklemme, verzinkt, zur einfachen und sicheren Befestigung von Spiralschläuchen mit einem Außen-ø von 46 mm. Innen-ø 40 mm. Inhalt: 5 Stück 300/357

