

Armaturen für den Gefahrguteinsatz

Rohrbogen 90°, mit Gewindestutzen und Kegelstutzen DN50

- Sehnenlänge ca. 350 mm, einerseits Kegelstutzen DN50 mit Nutmutter, andererseits Gewindestutzen DN50;

Werkstoff: Edelstahl

Dichtung: Fluorkautschuk FKM (Viton)

Lagerung: GS-Fahrzeug - 1 Stück



Auslaufrohr mit Kegelstutzen DN50

- mit Kegelstutzen und Nutmutter, mit 45°-Krümmer, Ergänzung zum Kugelhahn;

Werkstoff: Edelstahl

Lagerung: GS-Fahrzeug - 1 Stück



Dreiwegehahn mit Gewindestutzen und Kegelstutzen DN50

- für die Entlüftung der tragbaren Mast Gefahrgut-Umfüllpumpe mittels Hand-Membranpumpe, Durchgang Kegelstutzen DN50 mit Nutmutter und Gewindestutzen DN50, Abzweigung mit Gewindestutzen DN50, mit Blinddeckel und Kette.

Werkstoff: Edelstahl

Dichtung: Fluorkautschuk FKM (Viton)

Lagerung: GS-Fahrzeug – 1 Stück

