

Kugelfasshahn

Gewinde 3/4" innen, aus Polypropylen

Artikelnummer: 202154



Kugelhahn



Kugelfasshahn




- Geeignet für kristallisierende Medien
- Gewinde 3/4" innen
- aus Polypropylen

Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Fass-/Container-Handling	Material Hahn	Polypropylen
Fass-/Container-Handling	Kugelfasshahn	Flammsperre	nein
Gefahrstoffeignung	kristallisierende Medien	Gewicht	0,12 kg
Anschluss	3/4" innen		

Dazu passt auch ...

221341		Chemikalienschutzhandschuh, aus PVC in braun, gefüttert, Größe 10, Länge 40 mm
500545		Augenschutzschrank, Füllung: Augenspülflaschen, Augenklappe, Kompressen, Einmalhandschuhe, Vliesstofftücher, Höhe x Breite x Tiefe 350 x 280 x 130 mm, Ausstattung: 1 Boden, verschließbar mit Magnetverschluss, Konstruktion aus Stahl, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9010 Reinweiß, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9010 Reinweiß

503884		Microfaser-Sorbents, Lieferung als Tücher, Länge x Breite 400 x 500 mm, Aufnahmekapazität 124 l pro Verpackungseinheit, aus Polypropylen
504444		Notfalltasche mit Microfaser-Sorbents, Set 17-teilig, Aufnahmekapazität 35 l pro Set, Tasche Höhe x Breite x Tiefe 500 x 500 x 220 mm
525722		Gefahrensymbol, wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 26 x 26 mm