

Kupplungen, Übergangsstücke



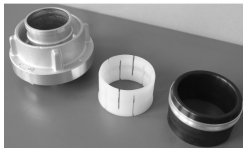
Saugkupplung Storz mit Einbindestutzen

mit langem Einbindestutzen, Werkstoff Aluminium, Arbeitsdruck 16 bar, Dichtung NBR; bei Größe HD38: Werkstoff Messing, Betriebsdruck 40 bar; Artikel-Nr.: 606012



Druckkupplung Storz mit Einbindestutzen

mit kurzem Einbindestutzen, Werkstoff Aluminium, Arbeitsdruck 16 bar, Dichtung NBR; Artikel-Nr.: 606016



Druckkupplung Storz Einbindesystem Innotrade

mit Presseinbindung, für Faltschläuche ohne Außen Gummierung, Baugröße 1, Werkstoff Aluminium, Arbeitsdruck 16 bar, Dichtung NBR; Artikel-Nr.: 606055



Druckkupplung Storz drehbar Einbindesystem Innotrade

der drehbare Einbindestutzen verhindert das Verdrillen des Schlauches und ein Aufdrehen der Kupplung (auch unter Druck), mit Presseinbindung, für Faltschläuche ohne Außen Gummierung, Baugröße 1, Werkstoff Aluminium, Arbeitsdruck 16 ... Artikel-Nr.: 606060



Festkupplung Storz

mit BSP Gewinde, Werkstoff Aluminium, Arbeitsdruck 16 bar, Dichtung NBR; bei Größe HD38: Werkstoff Messing, Betriebsdruck 40 bar; Artikel-Nr.: 606211



Übergangsstück Storz-Storz

Werkstoff Aluminium, Arbeitsdruck 16 bar, Dichtung NBR;
Artikel-Nr.: 606446