





Schlauchleitungen



Verschraubungen





Befestigungstechnik



Waschgerätezubehör







Energieführungsketten



Rohrleitungen



Produkt Produktbilder



Schellen nach DIN 3015

Rohrschellen aus Polypropylen (PP) oder Polyamid (PA), Leichte Baureihe 6 bis 102 mm, Schwere Baureihe 6 bis 406 mm



Schellen mit Gummieinsatz

Schellen aus PP nach DIN 3015 mit Gummieinsatz, Leichte Baureihe 6 bis 32 mm, Schwere Baureihe 10 bis 89 mm



Aluminium-Schellen

Rohschellen aus Aluminium nach DIN 3015 in schwerer Ausführung für Rohraußendurchmesser 6 bis 406 mm



Doppelrohrschellen

Rohrschellen zur parallelen Verlegung nach DIN 3015, Rohraußendurchmesser 6 bis 42 mm



Anschweißplatten

Mit Gewinde für Schrauben. Für leichte und schwere bzw. Einzelund Doppel-Baureihe. Auch in verlängerter Ausführung lieferbar.



Deckplatten

Platten zum Verschrauben der Schellen nach DIN 3015 für leichte und schwere Baureihe. Für Einzelund Doppelschellen.



Schrauben

Verschiedene Ausführungen zum Fixieren der Schellenkörper der leichten und schweren bzw. Einzelund Doppel-Baureihen.



Schienenmuttern

Zur Befestigung der Schellen nach DIN 3015 in Tragschienen. Schienenmuttern aus Stahl oder Edelstahl. Passende Tragschienen lieferbar.



Klauen-Schellen

Vorwiegender Einsatz bei Baumaschinen. Befestigungskörper kann hochkant oder flach angeschweißt werden. Rohraußen ø 25 bis 48 mm.



Produkt



Mikalorschellen

Breitbandschelle, sehr stabile Ausführung, Spannbereich 17 bis 252 mm



Schneckenschellen

Schellen nach DIN 3017, Spannbereich 8 bis 310 mm



RSGU-Schellen

Schellen nach DIN 3016, Band aus Stahl verzinkt in den Bandbreiten 12, 15 und 20 mm mit Gummiprofil, Rohraußendurchmesser 4 bis 70 mm



Schlauchklemmen

Schlauchklemmen nach DIN 20039 aus Temperguss verzinkt, zweiteilig, mit oder ohne Sicherungsklauen, Maßbereich 20 bis 175 mm



2-Ohr-Klemmen

Klemmen aus Stahl, durch Pressen der Ohren mit einer Zange wird die Klemmung erzeugt, Maßbereich 7 bis 37 mm



DIN 1592 / 1596 / 72571

Befestigungsschellen einlaschig, für eine bis maximal zwei Leitungen, leichte und schwere Ausführungen Leitungsdurchmesser 4 bis 24 mm



DIN 1593 / 1597 / 72573

Befestigungsschellen zweilaschig, für eine bis maximal zwölf Leitungen, leichte und schwere Ausführungen Leitungsdurchmesser 4 bis 22 mm

