



REF	Ø MIN.	Ø MAX.	L1	L2
LS-01-DN050	46	70	240	187
LS-01-DN065	70	95	240	212
LS-01-DN080	88	123	250	240
LS-01-DN100	108	143	250	26
LS-01-DN125	133	168	260	285
LS-01-DN150	159	194	260	311
LS-01-DN200	200	235	295	370
LS-01-DN250	250	285	305	420
LS-01-DN300	315	350	315	485
LS-01-DN350	340	380	455	540
LS-01-DN400	390	430	455	610

DN 50 bis DN 400

Eigenschaften:

Geeignet zum Verbinden von Rohren aus unterschiedlichen Werkstoffen wie:
 Gusseisen
 Edelstahl
 PVC
 Faserzement
 Polyethylen
 und weiteren Materialien.

Mechanische Verriegelung durch Metalleinsätze, um axiale Bewegungen der Rohrleitung zu verhindern.

Unabhängige Klemmung auf beiden Seiten.

Max. zulässige Winkelabweichung: 10°

Betriebsdruck:

für Nennweiten DN50 bis DN200:

PN 16

Nennweiten DN250 und DN300:

PN 10

Werkstoffe:

Sphäroguss GGG-50

Durchschnittliche Epoxidbeschichtung 250 µm

Ausgestattet mit:

GEOMET-beschichteten Schrauben
 Edelstahlschrauben/-mutter/-scheiben (AISI)
 EPDM-Gummidichtungen