

Reparaturschellen Typ GS 90 für Guss-, AZ- und Stahlrohr



Dreiteilige Großbereich Rohrbruchdichtschelle Typ GS 90 aus Duktulguss GGG, für dauerhafte Reparaturen.

Gusskörper mit gezahnter Spaltüberdeckung und EKB-Pulverbeschichtung, Dichtgummi gerillt, Schrauben verzinkt, oder alternativ Edelstahl, verdrehsicher gehalten. Druckbereich für Trinkwasser bis 16 bar. Druckbereich Gas bis PN 4. In der Ausführung mit Edelstahlschrauben** kann ein Schraubenpaar mittels Fixier-U-Scheiben in der Einbaurichtung gedreht werden.

Für Wasser
EPDM Dichtung DIN EN 681-1
mit KTW und W 270.

Für Gas
NBR gem. DIN EN 682
auf Anfrage*.

auf Anfrage:
Flanschabgang von DN 40 bis 200
Gewindeabgang von 1“ bis 3“
Nennweiten bis DN 800

DN	Bereich	Baulänge
65	68-77	140 mm
80	90-106	150 mm
100	108-124	150 mm
125	135-158	190 mm
150	159-184	220 mm
175	190-220	270 mm
200	215-240	270 mm
225	240-260	280 mm
250	260-288	360 mm
275	290-312	360 mm
300	312-345	420 mm
350	360-390	420 mm
400	410-460	420 mm
500	510-570	420 mm
600	620-680	420 mm

Andere Abmessungen auf Anfrage