

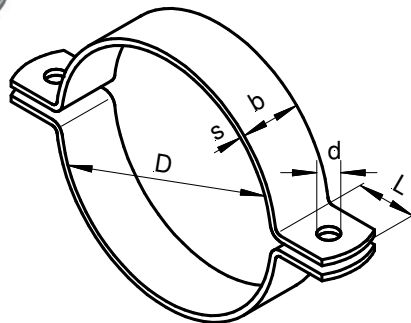
ROHRSCHELLE

zweiteilig

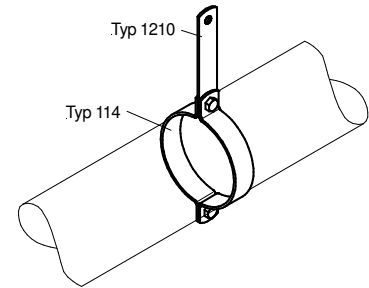


■ LÜFTUNGSTECHNIK

Typ **114**
Form



Montagebeispiel



Abmessungen in mm

ø D Durchmessergruppe*	b x s	L	d
15 bis 38	20x1,5	20	6,5
42 bis 710	20x2,0	20	6,5
48 bis 1400	30x2,5	30	11,0
80 bis 1400	40x4,0	40	14,5

*) Bei der Durchmessergruppe handelt es sich nicht um den Spannbereich. Geben Sie bitte bei Anfragen den genauen Rohrdurchmesser an.

zul. Zugbelastungsangaben* in (kg)

Material bxs (mm)	bis Nennweite						
	40	100	400	500	700	1000	1400
20x1,5	150						
20x2,0		250	150	95	75		
30x2,5		300	300	280	200	170	100
40x4,0		800	570	550	380	350	200

* gültig für die Deckenmontage bei Verwendung von Rohrarten deren Eigenverformung durch die in der Tabelle genannten Belastungen ausgeschlossen ist.

■ Beschreibung

Zweiteilige Rohrschelle aus verzinktem Bandstahl oder Edelstahl Qualität **A2 oder A4**. Geeignet für alle Rohrtypen. Beim Einsatz von Kupferrohr erhält die Rohrschelle eine PVC-Einlage mit einer Dauertemperaturbeständigkeit von 110°C. Die Verbindung zum Baukörper erfolgt wahlweise über Gewindestäbe an beiden Schenkeln, oder über Bandstahl an einem Schenkel. Lieferbar im Durchmesserbereich von 15 mm bis 1400 mm.

■ Kombinationsmöglichkeiten mit Typ:

102, 102b, 103A, 104, 112, 1030, 1210

■ Bevorzugter Anwendungsbereich

Luft-, Klima-, Sanitär- und Heizungstechnik