

Lüftungsschelle PLU 2G-N m.E.

Gruppe: 1622

Einsatz

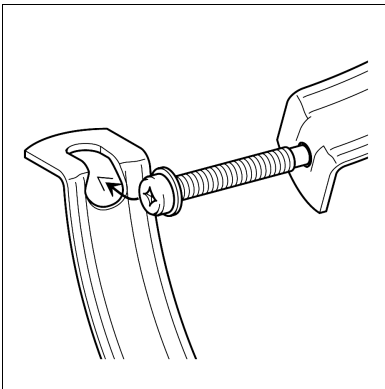
Zweiteilige Rohrschelle zur einfachen Montage von Wickelfalzrohren. Geeignet für schallentkoppelte Rohrbefestigung auch bei Schallschutzanforderungen nach DIN 4109.

Lieferumfang

Spannschrauben vormontiert und so gegen Herausfallen gesichert. Gelenkschraube für sichere und einfache Schnellverschlussmontage. Handlings- und lageroptimierte Verpackung für Einhandmontage.

Montage

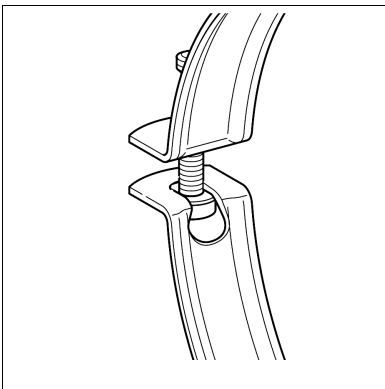
Oberteil der Rohrschelle ohne störendes Unterteil am Baukörper festschrauben. Unterteil mit Schlüsseloch verliersicher in feste Schraube einhängen (siehe Abbildung). Nach Einlegen des Rohres und Einhängen der Gelenkschraube sitzt die Spannschraube hinter der Abwinklung; anschließend wird sie mit max. 2 Nm angezogen.



Technische Daten

Typ	Material [mm]	zul. Nutzlast [kN]	Anschluss-gewinde
71 - 200	20 x 1,5	0,8	M8/M10
224 - 500	25 x 1,5	1,0	M8/M10

Material: Stahl, verzinkt
 Schalldämmeinlage: SBR/EPDM schwarz (Profilgummi siehe Kap. Schalldämmelemente)
 Temperaturbereich: -50°C bis +110°C



Typ	G [kg]	Verp. [Stück]	Artikel-Nr.
71	0,11	50	199824
80	0,12	50	199831
90	0,13	50	199848
100	0,15	100	199855
112	0,16	100	199862
125	0,17	100	199879
140	0,19	70	199886
150	0,20	70	199893
160	0,21	70	199909
180	0,23	50	199916
200	0,25	50	199923
224	0,46	50	199930
250	0,51	40	199947
280	0,56	40	199954
300	0,59	40	199961
315	0,62	40	199978
355	0,70	40	199985
400	0,86	30	199992
450	0,87	20	199993
500	0,96	20	199994