

435 - Cevno držalo za klima kanale/Ventilation pipe clamp Lüftungsschelle



Barcode	Tag	Box
6790	71	25
6791	80	25
6792	90	20
6793	100	20
6794	112	20
6795	125	20
6796	140	20
6797	150	20
6798	160	20
6799	180	20

SI **Uporaba:**
Za montažo cevi klimatskih naprav.

Navodila:

- material jeklo po EN 1.0130 (St. 12-03)
- galvansko cinkano (v povprečju min. 8 µm)
- gumijast vložek DIN 4109, debelina 4 mm
- obstojnost na temperaturi od -40° C do + 100° C
- vijak DIN 7985 s kombinirano glavo M6 x 20 mm, vijak DIN 933 M8 x 30 mm + protimatica DIN 934 M8 (6808 - 6818)
- priključna matica M8 x 8 mm, ali M10 (6808 - 6818)
- nosilnost 0,9kN, 2,0kN (6708 - 6818)

DE **Usage:**
- Pipe clamp for mounting ventilation pipes.

Instructions:

- Material DC 01 per EN 10130 (St. 12.03)
- Zinc plated (average min. 8 µm)
- Rubber according to DIN-u 4109, rubber thickness 4 mm
- Temperature resistance from -40° C to +100° C
- Screws DIN 7985 with combination head with plastic washers M6 x 20 mm, screw DIN 933 M8 x 30 mm + nut DIN 934 M8 (6808 - 6818)
- Connection nut – M8 x 8 mm, ali M10 (6808 - 6818)
- Recommended load – 0,9kN, 2,0kN (6708 - 6818)

Anwendung:
Für den Einbau von Rohren für Klimaanlage.

Hinweise:

- Material DC 01 nach EN 10130 (St. 12.
- Galvanisch verzinkt (im Durchschnitt min. 8 µm)
- Gummieinlage nach DIN 4109, Gummistärke 4 mm
- Temperaturbeständig von -40° C bis +100° C
- Schrauben DIN 7985 M6 x 20 mm mit Kombikreuzschlitzkopf, Schrauben DIN 933 M8 x 30 mm + Kontermutter DIN 934 M8 (6808 - 6818)
- Anschlusskopf – M8 x 8 mm, oder M10 (6808 - 6818)
- Empfohlene Nutzlast – 0,9kN, 2,0kN (6708 - 6818)