

Trillingsdempende buisbeugel met rubber

Glij-/klembeugel met rubber inlaag — geluid- en trillingsdemping



BESCHRIJVING

Buisbeugel met ingelegd rubberprofiel die de leiding akoestisch ontkoppelt van de draagconstructie. De rubber inlaag dempt trillingen en stromingsgeluid en beschermt de buis tegen beschadiging. De beugel sluit met een M8-draadbus aan op draadstang, plug of rail en is leverbaar in verzinkt staal of, voor de 1/2"-maat, in RVS. Klembereik per maat: zie maattabel.

TYPE

Glij-/klembeugel met rubber

FUNCTIE

Geluid- & trillingsdemping

AANSLUITING

Draadbus M8

MATERIAAL

Verzinkt staal of RVS

TECHNISCHE GEGEVENS

Kenmerk	Waarde
Type	Glij-/klembeugel met rubber inlaag
Functie	Geluid- en trillingsdemping van leidingen
Werking	Rubber ontkoppelt de buis van de constructie
Beugelmateriaal	Verzinkt staal (galva) of RVS (inox)
Inlaag	Rubberprofiel
Draadaansluiting	M8 (draadbus)
Klembereik	11 mm t.e.m. 91 mm (afhankelijk van de maat)
Montage	Op draadstang, plug of montagerail

MAATTABEL

Klembereik	Draadaansluiting	Materiaal	Artikelcode
11-15 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ15R
15-19 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ19R
1/2" (21-23 mm)	M8	RVS (inox)	GLIJ23IR
21-23 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ23R
26-28 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ28R
32-35 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ35R
38-43 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ43R

TOEPASSINGEN

- Sanitaire en verwarmingsleidingen
- Afvoer- en regenwaterbuizen
- Geluidsgevoelige ruimtes en woningen
- Opbouwmontage tegen wand of plafond

Klembereik	Draadaansluiting	Materiaal	Artikelcode
44-49 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ49R
48-51 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ51R
51-56 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ56R
57-60 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ60R
62-65 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ65R
83-91 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ80
83-91 mm	M8	Verzinkt staal	GLIJ91

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

