

Montage C-Schiene Typ PEFA

Gleitmuttern



Artikel:
Gleitmuttern für C-Schiene 21/41

Material: Stahlblech verzinkt

PEFA-SNKL-0606 (M6) 21
PEFA-SNKL-0806 (M8) 21
PEFA-SNKL-1008 (M10) 21
PEFA-SNKL-1210 (M12) 21

PEFA-SNL-0606 (M6) 41
PEFA-SNL-0806 (M8) 41
PEFA-SNL-1008 (M10) 41
PEFA-SNL-1212 (M12) 41

PEFA-SNP-0606 (M6) o. F.
PEFA-SNP-0806 (M6) o. F.
PEFA-SNP-1008 (M6) o. F.
PEFA-SNP-1212 (M12) o. F.

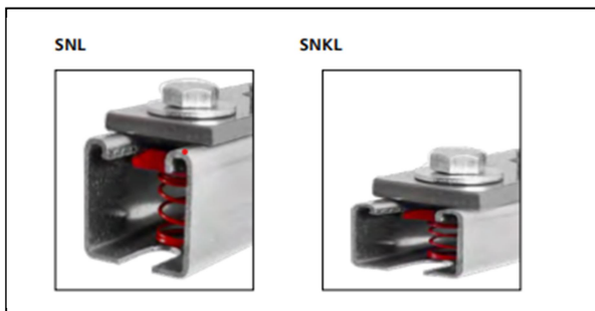
Anwendungen

- Befestigung von leichten bis mittelschweren Rohrleitungen
- Vorpositionierung der Schiebesteine möglich
- Für stabile und massive Konstruktionen

Vorteile

- Extrem einfache und schnelle Montage durch den Federhalt in der Schiene
- Grosse Flexibilität durch verschiedene Gewindestangenlängen
- Verzahnte Oberfläche für die einfache und präzise Justierung
- Jederzeit nachjustierbar
- Sauberes optisches Bild

Einbaubeispiele:



SNL



SNP

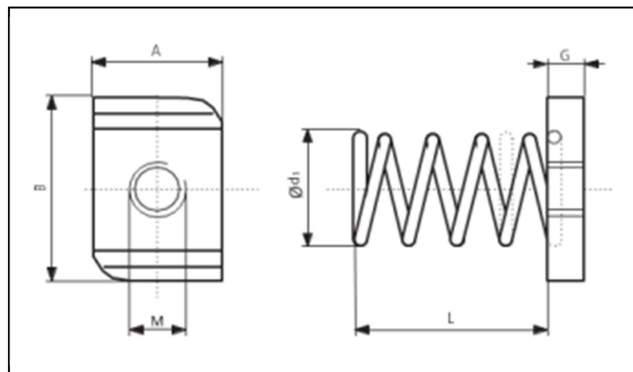


SNKL

WELAFIX Industrietechnik GmbH
Von Nagel Straße 26a · 59302
Oelde Tel.: 0 2522 8300-52 · info@welafix.de

Technische Daten ohne Gewähr. Irrtümer vorbehalten. Änderungen sind jederzeit möglich.

Abmessung:



PEFA-SNP-0606 (M6) o. F
PEFA-SNP-0806 (M6) o. F.
PEFA-SNP-1008 (M6) o. F.
PEFA-SNP-1212 (M12) o. F.
PEFA-SNL-0606 (M6) 41
PEFA-SNL-0806 (M8) 41
PEFA-SNL-1008 (M10) 41
PEFA-SNL-1212 (M12) 41
PEFA-SNKL-0606 (M6) 21
PEFA-SNKL-0806 (M8) 21
PEFA-SNKL-1008 (M10) 21
PEFA-SNKL-1210 (M12) 21

<i>M</i>	$\varnothing d_i$	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>G</i>	<i>L</i>
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
M6	–	20	35	6	–
M8	–	20	35	6	–
M10	–	20	35	8	–
M12	–	20	35	12	–
M6	18	20	35	6	30
M8	18	20	35	6	30
M10	18	20	35	8	30
M12	18	20	35	12	30
M6	18	20	35	6	15
M8	18	20	35	6	15
M10	18	20	35	8	15
M12	18	20	35	12	15