

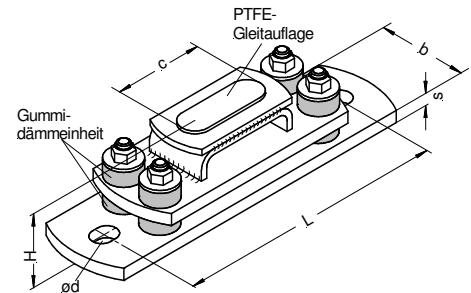
GLEITANSCHRAUBPLATTE

mit Schalldämmung

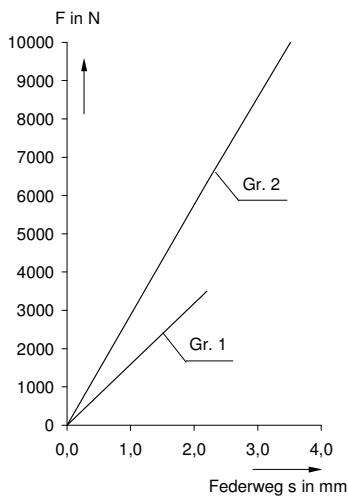


KÄLTETECHNIK ANLAGENTECHNIK

Typ **190**
Form **SA**



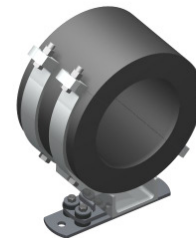
Federkennlinien (Einfederung) der Gummidämmeinheit
Gummiplattenstärke = 10 mm



Gr.	Artikelnummer Ausführung feuerverzinkt	bxs	d	c	H	L
1	25004682	60x8	14	60	49	180
2	25004683	80x8	18	80	57	245

Alle Maße in mm

Anwendungsbeispiel



Kombination
Gleitanschraubplatte Typ 190 SA mit
Kältegleitlager Typ 171-2

Beschreibung

Die dipa-Gleitanschraubplatte Typ 190 Form SA stellt ein Gleit-Rohraufleger für unsere Typenreihe 171 und 180 dar. Dieses Auflager ist gleichzeitig ein Schallentkopplungselement mit integrierter PTFE-Gleitauflage. Die 6 mm hohe PTFE-Einlage ist in einem 4 mm starken Stahlrahmen eingefaßt, der auf der Stahlplatte verschweißt ist. Zur **dauerhaften** Erfüllung der DIN 4109 sind die vier Dämmeinheiten auf einer Grundplatte – also nicht der direkten Hitzeeinwirkung ausgeliefert – verschraubt.

Lieferform

Werkstoff Nr.: 1.0038, Oberfläche: verzinkt

Bevorzugter Anwendungsbereich

Klima- und Kältetechnik, Fernwärme