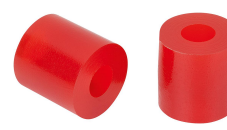


Artikelbeschreibung/Produktabbildunger



Beschreibung

Werkstoff:

Polyurethan.

Ausführung:

Härte hart, 90±5 Shore A. Farbe rot.

Hinweis:

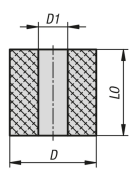
Elastomerfedern zeichnen sich durch eine hohe Belastbarkeit, eine lange Lebensdauer und große Wirtschaftlichkeit durch völlige Wartungsfreiheit aus. Außerdem bieten sie einen besonderen Schutz von Mensch und Maschine, da kein Bruch der Feder durch Überlastung auftritt.

Sie dienen zur Dämmung und Dämpfung von Luft- und Körperschall und bieten progressive Federcharakteristika bei einer Dauerhaft guten Performance. Des Weiteren sind sie beständig gegenüber Fetten und Ölen und erfüllen hinsichtlich Leistung und Qualität die Anforderungen der Norm DIN ISO 10069-1.

Temperaturbereich:

-20 °C bis +80 °C.

Zeichnungen



Artikelübersich

Bestellnummer	D	D1	LO
26092-01601290	16	6,5	12,5
26092-01601690	16	6,5	16
26092-01602090	16	6,5	20
26092-01602590	16	6,5	25
26092-02001690	20	8,5	16
26092-02002090	20	8,5	20
26092-02002590	20	8,5	25
26092-02003290	20	8,5	32
26092-02502090	25	10,5	20
26092-02502590	25	10,5	25
26092-02503290	25	10,5	32
26092-02504090	25	10,5	40
26092-03203290	32	13,5	32
26092-03204090	32	13,5	40
26092-03205090	32	13,5	50
26092-03206390	32	13,5	63
26092-05003290	50	17	32
26092-05004090	50	17	40
26092-05005090	50	17	50

© norelem www.norelem.com

26092 Elastomerfedern 90 Shore A



Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1	LO
26092-05006390	50	17	63
26092-05008090	50	17	80
26092-05010090	50	17	100
26092-10003290	100	21	32
26092-10004090	100	21	40
26092-10005090	100	21	50
26092-10006390	100	21	63
26092-10008090	100	21	80
26092-10010090	100	21	100
26092-10012590	100	21	125