

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :
Polyuréthane.

Finition :
Dureté tendre, 70±5 Shore A.
teinte noir.

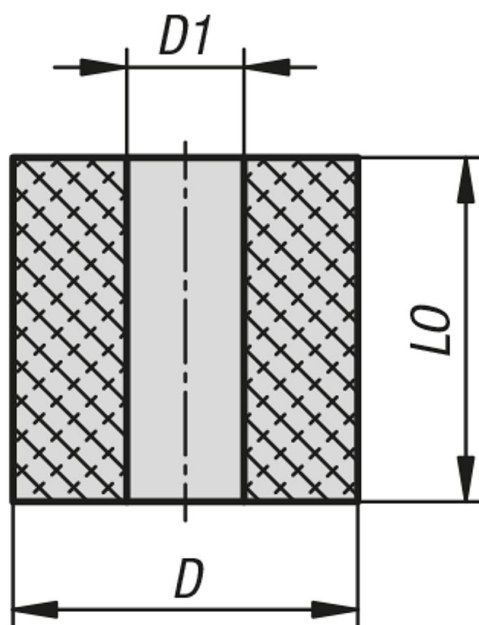
Nota :
Les ressorts élastomère se distinguent par une grande résistance, une longue durée de vie et une grande rentabilité grâce à l'absence totale d'entretien. Ils assurent également une protection particulière pour l'homme et les machines étant donné que le ressort ne peut pas être brisé par une surcharge.

Ils servent d'isolant et d'amortisseur contre les bruits aériens et les bruits de structure, et présentent des caractéristiques de ressort progressives avec une bonne performance à long terme.

De plus, ils résistent aux graisses et aux huiles, et satisfont les exigences de la norme DIN ISO 10069-1 en ce qui concerne les performances et la qualité.

Plage de température :
-20 °C jusqu'à +80 °C.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	D	D1	L0
26090-01601270	16	6,5	12,5
26090-01601670	16	6,5	16
26090-01602070	16	6,5	20
26090-01602570	16	6,5	25
26090-02001670	20	8,5	16

Aperçu des articles

Référence	D	D1	L0
26090-02002070	20	8,5	20
26090-02002570	20	8,5	25
26090-02003270	20	8,5	32
26090-02502070	25	10,5	20
26090-02502570	25	10,5	25
26090-02503270	25	10,5	32
26090-02504070	25	10,5	40
26090-03203270	32	13,5	32
26090-03204070	32	13,5	40
26090-03205070	32	13,5	50
26090-03206370	32	13,5	63
26090-05003270	50	17	32
26090-05004070	50	17	40
26090-05005070	50	17	50
26090-05006370	50	17	63
26090-05008070	50	17	80
26090-05010070	50	17	100
26090-10003270	100	21	32
26090-10004070	100	21	40
26090-10005070	100	21	50
26090-10006370	100	21	63
26090-10008070	100	21	80
26090-10010070	100	21	100
26090-10012570	100	21	125