



ERIKS Cilindrische aanslagbuffer TD NR

Cilindrische, taillevormige trillingsdemper met aan één zijde een draadeind. Aanslagbuffer type TD kan zowel op druk als op afschuiving belast worden. Tevens geschikt voor het opnemen van stoot- en slagkrachten. Opmerking : *** afname per min.verpakkingshoeveelheid, overige afmetingen afname per stuk mogelijk.

Kenmerken

Type: TD

Materiaal rubber: NR

Maattabel:

D	H	L
mm	mm	mm
57	42	20
60	57	25
80	65	30
95	70	35

Hardheid rubber	Materiaal metaal	Uitwendige diameter	Buitenhoogte	Draadmaat	Artikel
		mm	mm		
55	Staal gegalvaniseerd	57	42	M8	10041360
55	Staal gegalvaniseerd	60	57	M10	10041361
55	Staal gegalvaniseerd	80	65	M 14	10041362
55	Staal gegalvaniseerd	95	70	M 16	10041363

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.