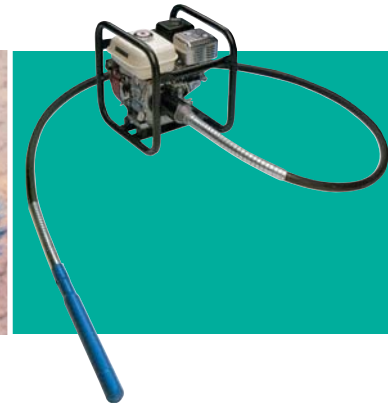
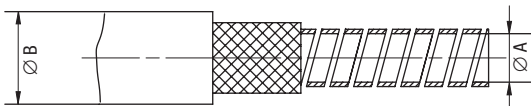


Gummischlauch Typ G, VS Rubber casings type G, VS Gaine en caoutchouc type G, VS



Gummischlauch G / Rubber casing G / Gaine en caoutchouc G



Typ Type Type	Art.-Nr. Item no. No. d'article	Ø A	Ø B	Welle Shaft Arbre	Gewicht Weight Poids
		[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
G4	1111901	5,9	13,0	4	0,160
G7	1111902	9,9	18,0	7	0,391
G10	1111903	13,0	21,5	10	0,579
G12	1111904	15,8	26,0	12	0,872
G15	1111905	19,4	30,0	15	1,167
G20	1111906	25,4	37,0	20	1,455

Aufbau

Flachstahlspirale mit Textilgeflecht und 2 Lagen Neopren. Fett- und ölbeständig.

Anwendung

Für Kraftübertragung und schwere Arbeiten mit Hand- und Werkzeugmaschinen.

Construction

Flat steel spiral, textile braiding and 2 layers of neoprene. Grease and oil resistant.

Application

Heavy-duty use with hand tools, machine tools, etc. for power transfer.

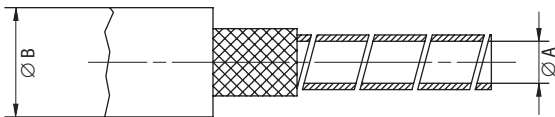
Construction

Spirale en acier plat avec enveloppe en fibre textile avec 2 couches de néoprene. Résistant à l'huile et à la graisse.

Application

Pour travaux lourds avec outils portatifs et machines-outils.

Vibratorschlauch VS / Vibrator casing VS / Gaine pour vibreur VS



Typ Type Type	Art.-Nr. Item no. No. d'article	Ø A	Ø B	Welle Shaft Arbre	Gewicht Weight Poids
		[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
VS7	1111501	9,5	22,0	7	0,580
VS10	1111601	13,5	31,5	10	1,400
VS12	1111701	17,5	38,0	12	1,800
VS15	1111801	19,9	43,0	15	2,800

Aufbau

Flachstahlspirale mit Drahtgeflechtverstärkung. Fett- und ölbeständiger Gummiüberzug.

Anwendung

Für besonders schwere Arbeiten im Baugewerbe und Bergbau mit Rüttelapparaten oder für ferngesteuerten Maschinenbetrieb.

Construction

Flat steel spiral, steel wire mesh reinforced. Oil and grease resistant rubber.

Application

Particularly rugged service in construction and mining industries such as vibrators, remote control, etc.

Construction

Spirale en acier plat. Renforcée par une clisse en fil acier couverture en caoutchouc résistant à l'huile et à la graisse.

Application

Pour travaux de chantiers et de mines particulièrement lourds, p.ex. pour vibreurs à béton ou commande à distance de machines.