

Technisches Datenblatt

Gummi-Elevatorgurt PAK-frei



EP 630/4 2+2, schwarz mit Schnittkanten
PAK-frei, entspricht GS-Spezifikation AfPS GS 2014:01 Kat.2

Eigenschaften*:	Standard:	Einheit:	630/4
Zugträger	DIN 22102		EP 630
Dicke Deckplatte A	DIN 22102	mm	2
Dicke Deckplatte B	DIN 22102	mm	2
Gurtstärke	DIN 22102	mm	8
Gurtgewicht	DIN 22102	kg/m ²	9,8

*ca. Angaben

Karkasse:

Anzahl der Einlagen			4
Polyester/Polyamid			EP 160

Deckplattenqualität:

Reißfestigkeit	DIN 22102	MPa	14
Reißdehnung min.	DIN 22102	%	400
Abrieb	DIN 22102	mm ³	180
Shorehärte (+/-5)	ISO 7619	Shore A	60

Trennwiderstand: (min)

Deckplatte A /Einlage	DIN 22102	N/mm	4,5
Deckplatte B /Einlage	DIN 22102	N/mm	4,5
Zwischen den Lagen	DIN 22102	N/mm	5

Bruchfestigkeit des Gurtes

in Längsrichtung min.	DIN 22102	N/mm	630
Dehnung unter Bezugskraft	DIN 22102	%	2,5

Zusätzliche Informationen:

Ozonbeständig, non-marking / non-staining
beidseitig glatte Oberflächen, mit Schnittkanten
Ein Analysebericht des Bureau Veritas ist für jeden Gurt vorhanden

Der Gurt wird nach den Empfehlungen der REACH-Verordnung produziert