

SPC11200 GATES SUPER HC® Endless V-belts GATES

SKU: 4G000SPC11200



Extra afbeelding



Specificaties

Gewicht (kg/m)	4.139
Type riem	Narrow wrapped
Geschikt voor automotive	Ja
Profiel	SPC
Buitenlengte (mm)	11230
Hoogte riem (mm)	18
Breedte riem (mm)	22
Standaard	DIN7753
Minimale diameter pulley (mm)	224
Antistatisch	Nee
Binnenlengte (mm)	11123

Spoorlengte (mm)	11200
Materiaal riem	Chloroprene
Koordmateriaal	Polyester
Eenheden	pc
Riemprofiel	SPC
Gewicht (kg)	4.139
Omschrijving (EN)	The Gates® Super HC™ V-belt combines the strength of a wrapped belt construction with the economies of a narrow section V-belt. It transmits more power in a given space and allows more compact drive design than classical section V-belts. In short, it offers you more power and considerably reduces the space needed. This significantly cuts the overall drive cost. Super HC™ V-belts also have exclusive Gates construction features for longer life on your drives! Meets RMA oil and heat resistant standards and static conductivity requirements. Up to 300% capacity increase over classical belts. Temperature Range: -30°C to +60°C (-22°F to +140°F).
Minimale temperatuur (°C)	-30
Maximale temperatuur (°C)	+60
EAN-code	5412571080018
Aangepaste code	4010.3900.90
numberOfRibs	1
Status	Normal
oringColour	BLACK
Land van herkomst	FR
Constructie	Bandless
beltInside	Smooth
beltBackSide	Smooth
Hoek	40
Bereik/ROHS-conformiteit	REACH and RoHS 2
ISO1-standaard	1813
Merk	GATES
Gewicht (kg/m)	4.139
Profiel	SPC
Buitenlengte (mm)	11230

Breedte riem (mm)	22
Antistatisch	Nee
Binnenlengte (mm)	11123
Materiaal riem	Chloroprene
Riemprofiel	SPC
Gewicht (kg)	4.139
Minimale temperatuur (°C)	-30
Maximale temperatuur (°C)	+60
Land van herkomst	FR

Beschrijving

SPC11200 GATES SUPER HC® Endless V-belts

Product URL

<https://aandrijftechniek.nl/product/spc11200-gates-super-hc-endless-v-belts-gates/>