

VARIATORREMMAR ÖVERSIKT

VARIABLE SPEED V-BELTS SUMMARY

Produktbeskrivning

Roflex Vari 401 variatorremmar är värme och oljebeständiga samt med antistatiska egenskaper. En speciell gummiblandning med tvärorienterade textilfibrer ger hög stabilitet och hög styvhet i tvärled.

Corden, det kraftöverförande elementet är konstruerat för stor kraftöverföring. Samtidigt som den säkrar en mycket hög längdstabilitet. Förtandningen ger maximal flexibilitet och värme avgivelse. Väven skyddar remmen mot nedbrytning pga damm.

Roflex Vari 404 är konstruerad som 401 dock med undantag av Corden som är i Kevlar.

Användningsområde: Jordbruk

Program

Enligt ISO 3410 och ASAE S 211.4 eller enligt kundspecifikation inom nedan dimensioner:

Toppbredd: 16-100mm

Höjd: 8-25mm

Remvinkel: 20°-42° med 2° intervall

Utv. längd: 600-5000mm

Produktbeskrivning

Roflex Vari 403 även kallade V/S-remmar. Variatorremmarna är värme och oljebeständiga samt med antistatiska egenskaper. En speciell gummiblandning med tvärorienterade textilfibrer ger hög stabilitet och hög styvhet i tvärled.

Corden, det kraftöverförande elementet är konstruerat för stor kraftöverföring. Samtidigt som den säkrar en mycket hög längdstabilitet. Förtandningen ger maximal flexibilitet och värme avgivelse. Specialremmar kan levereras efter förfrågan.

Användningsområde: Industri

Program

Enligt ISO 1604, DIN 7719/1, RMA/MPTA IP-25 eller enligt kundspecifikation inom nedan dimensioner:

Toppbredd: 13-100mm

Höjd: 5-32mm

Remvinkel: 20°-42° med 2° intervall

Utv. längd: 500-5000mm

Product description

Roflex Vari 401 variable speed V-belts are temperature and oil resistant. The cord, the power transmitting element, has been designed for heavy power transmission while at the same time ensuring a very high degree of length stability. A special rubber compound with textile fibres oriented across the length of the belt provides high stability and minimizes deflection in the transverse direction. The moulded cog ensures maximum flexibility and optimum fit in the pulley grooves.

Application: Agriculture

Programme / Product range

According to ISO 3410 and ASAE S 211.4 or according to customer specifications, available within the following dimensional ranges:

Top width: 16-100mm

Height: 8-25mm

Belt angle: 20°-42° med 2° intervall

Outside length: 600-5000mm

Product description

Roflex Vari 403 variable speed V-belts, also termed V/S-belts, are temperature and oil resistant as well as antistatic. A special rubber compound with textile fibres oriented across the length of the belt provides high stability and minimizes deflection in the cross section. The moulded cog ensures maximum flexibility and optimum fit in the pulley grooves.

The cord, the power transmitting element, has been designed for heavy power transmission while at the same time ensuring a very high degree of length stability.

Special belts are reproduced to order, e.g. with Kevlar cord or in a moulded double-cog version.

Application: Industry

Programme / Product range

According to ISO 1604, DIN 7719/1, RMA/MPTA IP-25 or customer specifications, available within the following dimensional ranges:

Top width: 13-100mm

Height: 5-32mm

Belt angle: 20°-42° med 2° intervall

Outside length: 500-5000mm