

EP 200/2 2+1 WR

Slijtvaste 2-laags band 200 N/mm voor Lichte Toepassingen

Bandopbouw

| | |
|--------------------|------------------------|
| Soort weefsel | EP Polyester/Polyamide |
| Aantal Inlagen | 2 |
| Breedtestabiliteit | Geschikt voor Trog |
| Totale Dikte | 5,2 mm |
| | |

Technische Data

| | |
|-------------------|------------------------|
| Temperatuur Range | -20°C - +80°C |
| Treksterkte | 200 N/mm |
| Min. Trommeldiam. | 150 mm |
| Maximale Breedte | 1.600 mm |
| Productie Procédé | Klassieke Vulcanisatie |

Bovendeklaag

| | |
|-------------------|--------------------|
| Materiaal Deklaag | SBR Rubber, Type Y |
| Dikte Deklaag | 2 mm |
| Kleur Deklaag | Zwart |
| Hardheid Deklaag | 65° sh A |
| Profiel Deklaag | Geen / Glad |

Onderdeklaag

| | |
|-------------------|--------------------|
| Materiaal Deklaag | SBR Rubber, Type Y |
| Dikte Deklaag | 1 mm |
| Kleur Deklaag | Zwart |
| Hardheid Deklaag | 65° sh A |
| Profiel Deklaag | Geen / Glad |

Eigenschappen

| | |
|------------------------|------------------|
| Anti-Statisch | Neen |
| Olie- en Vetbestendig | Neen |
| Glijplaatondersteuning | Neen |
| Rolondersteuning | Ja, vlak en trog |
| Trogmogelijkheid | Ja, lichte trog |

Pluspunten van de Band

Deze band is in onze rubber transportbanden-range, de lichtste band en wordt gebruikt voor lichte toepassingen, dikwijls in combinatie met kleine trommeldiameters.

Bandtype wordt ook veelvuldig gebruikt om stroken uit te maken op de CNC snijmachine of de Waterjet.



Narviflex[®]
BELTING

RotaBelting.eu

www.narviflex.eu