

NEREZ - ARAMID DOPRAVNÍKOVÝ PÁS (50:50 %)

Tieto pásy sú tkané z kompozitných vlákien (nerez/aramid). Ich zloženie a stavba zlepšujú odolnosť voči vysokým teplotám v náročných podmienkach.

Špecifickým spôsobom tkané vlákna nespôsobujú žiadnu nežiadúcu stopu na skle. Viacvrstváva konštrukcia zaručuje vynikajúcu kvalitu a výbornú životnosť.



Ďalšie výhody

- Termicky odolné
- Ekonomický prínos v podobe zníženej spotreby energie
- Bezpečnejšie a ekologickejšie pracovisko

Typické aplikácie

- Doprava horúceho skla v sklárskom a CRT priemysle
- Tieto pásy je možné silikónovať a rozmery prispôbovať podľa potrieb zákazníka

Odolnosť

Odolnosť	S.S. 316 L	Aramid
Tepelná odolnosť	1400°C	450 - 500°C
Kyseliny	nízka	✓ nízka
Základ	✓ dobrá	nízka
Rozpúšťadlo	✓ dobrá	✓ dobrá
UV žiarenie	✓ dobrá	nízka

Špecifikácie produktu

Šírka	Hrúbka	Hmotnosť / m
120 mm	6,0 mm	± 474 g/m
200 mm	6,0 mm	± 782 g/m
250 mm	6,0 mm	± 981 g/m
400 mm	6,0 mm	± 1724 g/m
500 mm	6,0 mm	± 2100 g/m
700 mm	6,0 mm	± 3235 g/m

Balenie podľa objednávky
Ostatné rozmery poskytujeme telefonicky, prípadne e-mailom.