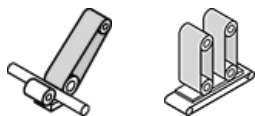


Gegevensblad

CS 326 Y Schuurlijnen, KULEX voor RVS (roestvast staal), staal

Levensduur



Toepassingsgebieden

RVS (roestvast staal)

Staal

Eigenschappen

● Binding	Kunsthars
● Soort korrel	Al. oxide agglom.
Ondergrond	Y-polyester

Voordelen: Duurzame schuurband voor een zacht glanzend schuurbeeld, onder een gemiddelde tot hoge schuurdruk - Extreem lange levensduur, met een constante oppervlakteruwheid en afwerking - Best geschikt voor het natschuren

Breedte /mm	Lengte /mm	Korrel	Bandverbinding	Type schuurmateriaal	Artikelnummer
150	2.500	80	F4G stootverbinding	CS 326 Y	316029
150	2.500	120	F4G stootverbinding	CS 326 Y	316030
150	2.500	180	F4G stootverbinding	CS 326 Y	316031
150	2.500	240	F4G stootverbinding	CS 326 Y	316032
150	2.500	320	F4G stootverbinding	CS 326 Y	316033
150	2.500	400	F4G stootverbinding	CS 326 Y	316034