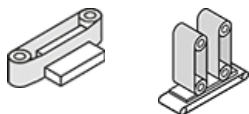


Gegevensblad

CS 416 Y Banden met linnen onderlaag voor RVS (roestvast staal), kunststof



Toepassingsgebieden

RVS (roestvast staal)

Kunststof

Non-ferro metalen



Eigenschappen

Binding

Soort korrel

Bestrooiing

Ondergrond

Kunsthars

Zirkoonoxide

Halfopen

Y-polyester

Voordelen: Heel hoge agressiviteit en schuurprestatie - Lange levensduur, ook bij de bewerking van werkstoffen die dichtslibbing veroorzaken

Breedte in mm	Lengte in mm	Korrel	Bandverbinding	Type schuurmateriaal	Artikelnummer
150	2.000	60	F4G stootverbinding	CS 416 Y	204213
75	2.000	36	F4G stootverbinding	CS 416 Y	204858
150	2.000	80	F4G stootverbinding	CS 416 Y	205130
75	2.000	40	F4G stootverbinding	CS 416 Y	205377
150	2.000	40	F4G stootverbinding	CS 416 Y	205474
75	2.000	60	F4G stootverbinding	CS 416 Y	207651
75	2.000	80	F4G stootverbinding	CS 416 Y	220805
150	2.000	36	F4G stootverbinding	CS 416 Y	231336