

## Aconyl EP 250/2 3+1.5 DIN Y transportband



Artikelcode: RBAC000002

Algemene informatie	
Productgroep	Rubber transportbanden
Specificatie	Aconyl 250/2 3+1,5 Slijtagebestendig
Marktsegment	*
Bandondersteuning	Rol ondersteuning

Bandgegevens		
Weefselinlagen	2-laags EP125	Volgens DIN 22102
Bandbreedte	800 mm	Volgens DIN 22102
Totale banddikte	6,5 mm	Volgens DIN 22102
Boven-deklaag dikte	3,0 mm	Volgens DIN 22102
Onder-deklaag dikte	1,5 mm	Volgens DIN 22102
Gewicht ca.	7,9 kg/m <sup>2</sup>	
Min. diameter aandrijftrommel	200 mm	

Deklaag eigenschappen		
Deklaag kwaliteit	Aconyl Slijtagebestendig DIN Y	
Treksterkte	≥ 20 Mpa	Volgens DIN 53504
Rek bij breuk	≥ 450 %	Volgens DIN 53504
Hardheid band	62° ±5 Shore A	Volgens DIN 53505
Slijtagebestendigheid	≤ 150 mm <sup>3</sup>	Volgens DIN 53516
Min. omgevingstemperatuur	-25°C	
Max. continue materiaal temperatuur	+75°C	

Mechanische bandeigenschappen		
Treksterkte	≥ 250 N/mm	Volgens DIN 22102
Rek bij breuk	≥ 10%	Volgens DIN 22102
Verlenging bij 10% belading	≤ 1,5%	Volgens DIN 22102

Hechting van de lagen		
Boven-deklaag / weefsel	≥ 4,5 N/mm	Volgens DIN 22102
Tussen de weefselagen	≥ 5,0 N/mm	Volgens DIN 22102
Onder-deklaag / weefsel	≥ 3,5 N/mm	Volgens DIN 22102