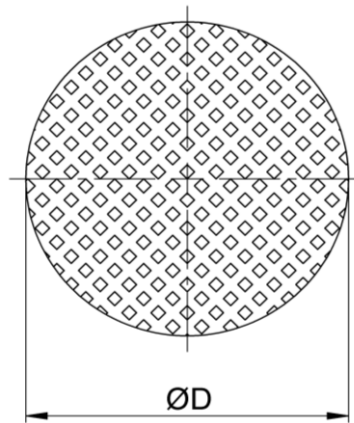
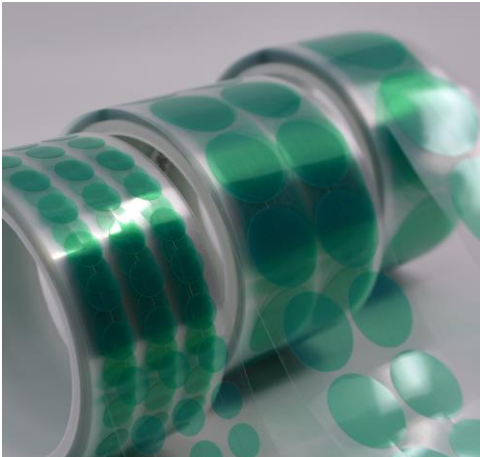


**Klebpunkte PC21, 200°C, Polyester mit Silikon, grün, starres Material
chemikalien- und säurebeständig**

HR76



Artikelnummer	ØD mm	Anzahl Punkte pro Rolle
HR760003-S	3.0	5000
HR760004-S	4.0	5000
HR760005-S	5.0	5000
HR760006-S	6.0	5000
HR760007-S	7.0	5000
HR760008-S	8.0	5000
HR760009-S	9.0	5000
HR760010-S	10.0	5000
HR760011-S	11.0	2000
HR760012-S	12.0	2000
HR760013-S	13.0	2000
HR760014-S	14.0	2000
HR760015-S	15.0	2000
HR760016-S	16.0	2000
HR760017-S	17.0	1000
HR760018-S	18.0	1000
HR760019-S	19.0	1000
HR760020-S	20.0	1000
HR760021-S	21.0	1000
HR760022-S	22.0	500
HR760023-S	23.0	500
HR760024-S	24.0	500
HR760025-S	25.0	500
HR760026-S	26.0	500
HR760027-S	27.0	500
HR760028-S	28.0	500
HR760029-S	29.0	500
HR760030-S	30.0	500
HR760031-S	31.0	500
HR760032-S	32.0	500
HR760033-S	33.0	500
HR760034-S	34.0	250
HR760035-S	35.0	250
HR760038-S	38.0	250
HR760040-S	40.0	250
HR760042-S	42.0	250
HR760045-S	45.0	250
HR760046-S	46.0	250
HR760050-S	50.0	250
HR760052-S	52.0	250
HR760054-S	54.0	250
HR760055-S	55.0	250

Artikelnummer	ØD mm	Anzahl Punkte pro Rolle
HR760056-S	56.0	250
HR760059-S	59.0	250
HR760060-S	60.0	250
HR760063-S	63.0	250
HR760065-S	65.0	250
HR760068-S	68.0	250
HR760070-S	70.0	250
HR760075-S	75.0	100
HR760080-S	80.0	100
HR760085-S	85.0	100
HR760090-S	90.0	100
HR760095-S	95.0	100
HR760100-S	100.0	100
HR760110-S	110.0	100
HR760120-S	120.0	100
HR760130-S	130.0	100
HR760140-S	140.0	100
HR760150-S	150.0	100
HR760157-S	157.0	100

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Anwendung: Anodisieren / Eloxieren, Pulverbeschichtungen, Nasslack, KTL
Bei Zweifarb-Beschichtungen mit TGIC-freiem Pulverlack sind Praxisversuche erforderlich.

Technische Daten

Träger: Polyester 0.050 mm
Kleber: Silikonklebstoff 0.030 mm
Dicke: 0.080 mm +/- 0.002
Zugfestigkeit (N/25 mm): ≥ 120
Dehnung (%): ≥ 70
Elektrischer Widerstand (KV): 5
Klebekraft (N/25 mm): ≥ 8
Hitzebeständigkeit (°C): 200

Auf Trägerfolie kaschiert konfektioniert.