



Maxuflex PU Anti-Alg - POLYESTER PU - S

Inwendig: POLYESTER PU
Kleur: Transparant
Uitwendig: POLYESTER PU
Kleur: Transparant

Innen: POLYESTER PU
Farbe: Transparant
Aussen: POLYESTER PU
Farbe: Transparant

Inside: POLYESTER PU
Colour: Transparant
Outside: POLYESTER PU
Colour: Transparant

Nieuwe versie bermmaaislang voor het afzuigen van snoeiafval, gras, bladeren bij o.a. bermmaaimachines

- slijtvast Polyesther PU, d.m.v. additieven mikrobe- en hydrolysebestendig
- wandsterkte ca. 1,45 mm
- spiraalsterkte ca. 2,7-3 mm
- extra zware verenstalen spiraal groen gecoat

Kehrmaschinen / Blattsaugerschlauch zum Saugen von Blättern, Schnittabfall, Gras

- abriebfestes PU Ester Mikroben- und hydrolysefest, Additiv stabilisiert
- Wandstärke ca. 1,45 mm
- Spirale ca. 2,7-3 mm stark
- Federstahlschneidspiral grün plastifiziert

Mulchblower / suction hose for gras, cuttings, leaves

- PU ester additive stabilized against hydrolysis and microbes
- wall thickness ca. 1,45 mm
- spiral gauge ca. 2,7-3 mm
- green plasticized spring steel spiral

Artikel Nr	Binnen	Buiten	Buigstr.	Vakuum	Gewicht
Artikel Nr	Innen	Aussen	Biegerad.	Vakuum	Gewicht
Article Nr	inside	Outside	Bendrad.	Vacuum	Weight
	Ø mm	Ø mm	mm	Bar	gr/m
M30PBMS150HVG	150	165	218	0.25	2340
M30PBMS160HVG	160	173	230	0.25	2560
M30PBMS175HVG	175	188	250	0.18	2790
M30PBMS180HVG	180	193	256	0.18	2870
M30PBMS200HVG	200	217	289	0.18	3350
M30PBMS225HVG	225	239	318	0.12	3700
M30PBMS250HVG	250	265	350	0.12	3890
M30PBMS275HVG	275	290	383	0.12	4270
M30PBMS300HVG	300	315	420	0.12	4990
M30PBMS350HVG	350	365	486	0.12	7010

Normen / Standards:

-

Temperatuurbereik (zie medium)
Temperaturbereich (siehe Medium)
Temperature range (see media)
-30 °C +90 °C

Werkdruk
Betriebsdruck
Working Pressure
0 bar

Barstdruk
Platzdruck
Burst Pressure
0 bar

Markering / Markierung / Branding:

-

Lengten / Längen / Lengths:
10 m