

ONTSTOFFINGSSLANGEN

Kenmerk: Hoge kwaliteit

TOEPASSINGEN

- Farmaceutische industrie, voedingsindustrie, chemische industrie, houtverwerking, productie van rubber en plastic, silo ventilatie, metaalbewerking, gieterijen, vuilverbranding, keramische industrie, winning van steenkool, energiecentrales, mijnbouw en diverse andere processen.

CERTIFICERING

- Leverbaar, indien van toepassing, met voedingscertificaat of atex certificaat.



TYPE MEDIUM	MATERIAAL	CODE VOLGENS DIN60001	GEWICHT GR/M2	BEHANDELING OF COATING	MAX. TEMP. CONTINU	PIEK	MICRONMAAT					
							1	2	3	4	5	
PAN500	ACRYL	PAN	500	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	130-135 °C	✓					
CO300	KATOEN	CO	300	Gladde afwerking aan stofzijde	90-100 °C	110 °C	✓					
CO200	KATOEN	CO	200	Gladde afwerking aan stofzijde	90-100 °C	110 °C	✓					
CO250	KATOEN	CO	250	Gladde afwerking aan stofzijde	90-100 °C	110 °C	✓					
PES270	POLYESTER	PES	270	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES400	POLYESTER	PES	400	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES500	POLYESTER	PES	500	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES550	POLYESTER	PES	550	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PAI500	ARAMIDA	PAI	500	Gladde afwerking aan stofzijde	200-220 °C	260 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PPS500	SULFAR	PPS	500	Gladde afwerking aan stofzijde	180 °C	200 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES300	POLYESTER	PES	300	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓			✓
PP500	POLYPROPYLEEN	PP	500	Gladde afwerking aan stofzijde	80-90 °C	90-100 °C	✓	✓	✓			✓
PES400AL	POLYESTER	PES	400	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES500AL	POLYESTER	PES	500	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES550AL	POLYESTER	PES	550	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES500OWR	POLYESTER	PES	500	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES400EX	POLYESTER	PES	400	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES500EX	POLYESTER	PES	500	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PES550EX	POLYESTER	PES	550	Gladde afwerking aan stofzijde	130-135 °C	140 °C	✓	✓	✓	✓	✓	✓

CODE BEHANDELING OF COATING

1	PTFE (TEFLON) COATING
2	OLIE- EN WATERAFSTOTEND
3	VLAMVERTRAGEND
4	ANTI HYDROLISCHE
5	ANTI ADHESIVE

Afwijkende filtermediums en behandelingen op aanvraag.