



TOEPASSINGEN

- Filter voor algemene toepassing in luchtbehandelingskasten voor industriële -, productie - en technische ruimtes
- Voorfilters in luchttoevoerinstallaties in spuitcabines

VOORDELEN

- Zelfdragende gelaste zakken
- Hoog stoffhoudend vermogen
- Progressieve opbouw van het filtermedium
- 100% verbrandbaar
- Hoge barstdruk, >3000Pa
- Lage energie- en onderhoudskosten

EIGENSCHAPPEN

- Rendement volgens EN779: G4
- Medium: Synthetisch met progressieve opbouw
- Kader: Massief kunststof
- Aanbevolen eindweestand: 250Pa
- Max. continue temperatuur: 80gr. Celsius
- Max. relatieve vochtigheid: 100%

OMSCHRIJVING	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	LENGTE (C) MM	AANTAL ZAKKEN	KLASSE	DEBIET M3/U	ΔP AANVANG
RP35 592x592x310	592	592	310	6	G4	3400	45
RP35 288x592x310	288	592	310	3	G4	1700	45
RP35 490x592x310	490	592	310	5	G4	2800	45
RP35 592x592x600	592	592	600	6	G4	4250	36
RP35 288x592x600	288	592	600	3	G4	2125	36
RP35 490x592x600	490	592	600	5	G4	3540	36
RP35 592x592x600 Plus	592	592	600	6	G4	3400	35
RP35 288x592x600 Plus	288	592	600	3	G4	1700	35
RP35 490x592x600 Plus	490	592	600	5	G4	2800	35