



VOORDELEN

- Progressief opgebouwd thermische gebonden polyester vezels
- Robuust

Toepassing	Preventie van stof en vuil ophopen op verwarming / koeling spoelen binnen ventilatiesystemen.
Kader	Metaal
Medium	Synthetische vezels
Maximale temperatuur (°C)	70°C
Vochtigheid (RH)	100%
Commentaar	Optie: G4 of met koolstof geïmpregneerd medium voor geur behandeling.



Omschrijving	EN779	ISO16890	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m³/h/Pa)	Oppervlakte (m²)	Gewicht (kg)
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	418x170x4	495/25	0,07	0,07
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	185x444x4	570/25	0,08	0,08
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	212x465x4	690/25	0,1	0,1
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	578x170x4	700/25	0,1	0,1
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	185x594x4	770/25	0,11	0,11
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	174x650x4	790/25	0,11	0,11
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	245x480x4	800/25	0,12	0,12
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	578x208x4	850/25	0,12	0,12
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	212x665x4	990/25	0,14	0,14
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	205x660x4	990/25	0,14	0,14
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	778x170x4	990/25	0,14	0,14
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	185x794x4	1030/25	0,15	0,15
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	174x850x4	1040/25	0,15	0,15
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	978x170x4	1200/25	0,17	0,17
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	174x1050x4	1274/25	0,18	0,18
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	185x994x4	1280/25	0,18	0,18
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	245x730x4	1280/25	0,18	0,18
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	978x208x4	1500/25	0,21	0,21
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	174x1250x4	1520/25	0,22	0,22
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	185x1194x4	1560/25	0,22	0,22
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	212x1065x4	1580/25	0,23	0,23
Draadframe CP100	G3	Coarse 50%	245x1030x4	1760/25	0,25	0,25

Andere maten op aanvraag

Draadframe CP150 dikte 10 mm

Draadframe CP200 dikte 15 mm

Draadframe CP250 dikte 20 mm