



OMINAISUUKSIA

- Erinomainen mekaaninen kestävyys
- Täyttää EC 1935:2004 vaatimukset
- Täyttää VDI 6022 / ISO 846 vaatimukset
- Suunnittelun lähtökohtana tuoteturvallisuus (elintarvike ja lääketeollisuus)
- Kestävät suodatinpussit
- Valettu, aerodynaamisesti muotoiltu muovikehys

Käyttökohteet	Käyttökohteet: Suurimpien hiukkasten esisuodatus
Kehys	Muovi
Materiaali	Synteettinen
Tiivistys	Polyuretaani
Mitat	Kehyksen mitat standardin EN15805 mukaisesti
Suurin ilmavirta	1,25 x nimellisilmamäärä
Max lämpötila (°C)	70°C
Kosteus (max.RH)	100%



Tyyppi	EN779	ISO16890	Mitat LxKxS (mm)	Ilmamäärä/painehäviö (m³/h/Pa)	Taskuja lkm	Pinta-ala (m²)	Paino (kg)
4/520	G4	Coarse 60%	592x592x520	3400/30	6	3,7	1,2
4/520	G4	Coarse 60%	490x592x520	2800/30	5	3,0	1
4/520	G4	Coarse 60%	287x592x520	1700/30	3	1,8	0,7
4/520	G4	Coarse 60%	592x287x520	1700/30	6	1,8	0,7
4/520	G4	Coarse 60%	592x490x520	2800/30	6	3,0	1,1
4/370	G4	Coarse 60%	592x592x370	3400/35	6	2,6	1
4/370	G4	Coarse 60%	490x592x370	2800/35	5	2,2	0,9
4/370	G4	Coarse 60%	287x592x370	1700/35	3	1,3	0,6
4/370	G4	Coarse 60%	592x490x370	2800/35	6	2,2	0,9
4/370	G4	Coarse 60%	592x287x370	1700/35	6	1,3	0,6