

FILTERKERZEN

ÜBERSICHT

Typ	Herstellung	Effizienz	Material
FC 25xx/40xx FA	gewickelt	80%	PP (Polypropylen)
FC 25xx N90	schmelz-geblasen	90%	PP
FC 25xx/40xx N95	schmelz-geblasen	95%	PP
FC 40xxS N95	schmelz-geblasen	95%	PP
FC 25xx A99	schmelz-geblasen	99,8%	PP
FC 25xx QTEC	gefaltet	99,9% abs.	PE (Polyetylen)
FC 25xx VTEC	gefaltet	99,99% abs	PES (Polyester)
FC 55xx FO	schmelz-geblasen	95%	PP
FC 60xx CL	schmelz-geblasen	95%	PP
FC 25xx/40xx PES 5	gefaltet	85%	PES
FC 25xx/40xx PES 15	gefaltet	85%	PES
FC 25xx/40xx PES 30	gefaltet	85%	PES
FC 25xx NT	Netz	75%	Ny (Nylon)
FC 25xx SS-P	Netz	75%	AISI 316
FC 25xx SS-S	Netz	75%	AISI 316
FC 25xx SSP-S	gefaltet	75%	AISI 316
FC 25xx SSP-P	gefaltet	75%	AISI 316
FC 25xx/40xx GAC	granuliert	95%	AC (Aktivkohle)
FC 25xx/40xx BAC	Block	85%	AC
FC 25xx/40xx PAC	gefaltet	85%	AC-PE
FC 25xx/40xx CAC	Block	85%	AC-CE