



FUNIL DE BUCHNER DE VIDRO COM PLACA POROSA

Código	Capacidade - ml	Placa
VQE.FB30G1	30 ML	G1
VQE.FB30G2	30 ML	G2
VQE.FB30G3	30 ML	G3
VQE.FB30G4	30 ML	G4
VQE.FB60G1	60 ML	G1
VQE.FB60G2	60 ML	G2
VQE.FB60G3	60 ML	G3
VQE.FB60G4	60 ML	G4
VQE.FB125G1	125 ML	G1
VQE.FB125G2	125 ML	G2
VQE.FB125G3	125 ML	G3
VQE.FB125G4	125 ML	G4
VQE.FB250G1	250 ML	G1
VQE.FB250G2	250 ML	G2
VQE.FB250G3	250 ML	G3
VQE.FB250G4	250 ML	G4
VQE.FB500G1	500 ML	G1
VQE.FB500G2	500 ML	G2
VQE.FB500G3	500 ML	G3
VQE.FB500G4	500 ML	G4
VQE.FB1000G1	1000 ML	G1
VQE.FB1000G2	1000 ML	G2
VQE.FB1000G3	1000 ML	G3
VQE.FB1000G4	1000 ML	G4
VQE.FB150	150ml	G1, G2, G3 ou G4

Funil de Buchner com placa porosa.

Material: Vidro Borossilicato 3.3, alta resistência, temperatura até 500°C sem deformar (OBS: o aquecimento deve ocorrer gradativamente), choque térmico de variação de no máximo 80°C, resistência hidráulica



SOB ENCOMENDA

