

ART. 188

Kompaktný magnetický separátor nečistôt



Polymérové telo filtra
 Filtračná vložka z nerezovej ocele AISI 304
 Neodýmový magnet: 12000 G
 Maximálny pracovný tlak: 3 bar
 Maximálna pracovná teplota: 90 °C
 Pripojovacie závitky ISO 228 3/4" M x 3/4" F

Rozmer	Tlak	Kód	Balenie
3/4" X 3/4"	3 bar	1880034	1

VEĽKÁ USADZOVACIA KOMORA
ĽAHKO VYBERATEĽNÝ MAGNET
INTEGROVANÝ VÝPUSTNÝ VENTIL



MAG-XLR

ART. 188S

Magnetický separátor nečistôt



Polymérové telo filtra
Filtročná vložka z nerezovej ocele AISI 304
Neodýmový magnet: 14000 G
Maximálny pracovný tlak: 3 bar
Maximálna pracovná teplota: 90 °C
Závity (telo) : ISO 228
Závity (guľové ventily):
F pripojenie (otočná matica) ISO 228
F pripojenie (potrubie) ISO 7/1 paralelný

Rozmer	Tlak	Kód	Balenie
3/4"	3 bar	1880034S	1
1"	3 bar	1880100S	1

Multifunkčný magnetický separátor nečistôt:

Cyklonické pôsobenie, magnet, filter

