

Azud Inline Helixfilter glasfaserverstärktes Nylon 4" DIN Flansch 10bar 130micron Disk/Scheiben Schwarz Typ 203/4FX DLP (7033277)



AZUD



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Werkstoff	glasfaserverstärktes Nylon
Material Filtereinsatz	Disk/Scheiben
Filterung	130 micron
Filterung	120 mesh
Material Dichtung	NBR
Anschluss	DIN Flansch
Arbeitsdruck	10 bar
Max. Temp.	60 °C
Typ	203/4FX DLP
Kapazität	26 m ³ /h
Maß	4"
Länge	990 mm
Breite	700 mm
Höhe	1105 mm
Rückspülauslass	3 "



Generiert am: 10.03.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme