

NORGREN Mikronebelöler EXCELON® Serie L72M

- EXCELON-Design erlaubt direkten Leitungseinbau oder modularen Aufbau
- Durchflusssensor garantiert ein praktisch konstantes Luft-/Ölgemisch bei variablem Durchfluss
- Behälter mit Bajonettverschluss
- Ideal für komplexe und lange Leitungssysteme

Merkmale

Serie: Excelon **Typ:** L72

Material Gehäuse: Zinkdruckguss

Dichtungsmaterial: NBR

Ablass: Ohne

Einsatztemperatur: -34 / 65 °C Reservoirinhalt: 0.065 |

Anschlusstyp	Anschluss in	Material Behälter	Max. Betriebsdruck	Fördervolumen I/min	Artikel
BSPP (G)	1/4	Zink	17		11584104
BSPP (G)	1/4	Polycarbonat	10		11584105
BSPP (G)	1/4	Polycarbonat	17	max. 24 l/s (G 1/4", 6.3 bar)	11584106
BSPP (G)	3/8	Zink	17		11584107
BSPP (G)	3/8	Polycarbonat	10		11584108



_RC0295_0011_JB_DE_17.05.2024

Т