

NTZ *Minder storing, daar draait het om!*

NTZ is al meer dan 35 jaar actief op de markt met het Radiale Micro Filtratie systeem en heeft in deze periode een naam opgebouwd in het ontwikkelen en fabricage van filtersystemen voor de meest uiteenlopende toepassingen.

Het offline Filter Systeem van NTZ® is modulair gebouwd op een speciaal ontworpen manifold, waarin alle olie kanalen zijn geïntegreerd. Het risico op lekkage door trillingen en slechte pijpverbindingen behoort hiermee tot het verleden.

Het grote voordeel van NTZ® Radiale Micro Filtratie is dat het filtratie proces plaatsvindt onder een constante flow en een constante druk. Hierdoor is de efficiëntie van een NTZ® bypass filter ruim 10 maal hoger dan die van een standaard inline filter!!



Specificaties

Type	tandwielpompe
Aansluiting zuigslang	3/8 BSP inw.
Diameter zuigslang	10 mm
Afdichting	Buna NBR
Max. Temperatuur	80 °C
Aansluitspanning	div. Spanningen mogelijk
Filter efficiëntie	Beta (β) 4 > 10649
Afmetingen element	Ø 78 x 600 mm
Nominale flow	6,4 ltr. per minuut
Materiaal behuizing	geanodiseerd aluminium
Max. werkdruk filterhuis	25 Bar
Max. temperatuur	80 °C
Max. viscositeit	afhankelijk van applicatie
Aansluiting retour	1/2 BSP inw.
Diameter retourslang	19 mm inw.
Afdichtingen	Buna NBR
Bypass setting	5.5 Bar
Aansluitingen monitor	1/8 BSP > M16X2
Afmetingen (hxbxd)	1120x550x500 mm



Randweg 1 | 8061 RW Hasselt
Postbus 69 | 8060 AB Hasselt
Tel: 038 4773800
Fax: 038 4773888