

# Magnetické odlučovače

# NOVINKA

## ID 60DMC

### Magnetický odlučovač nečistot z kompozitního materiálu

Použití pro: voda, voda s glykolem  
Pracovní tlak: 6 bar  
Rozsah pracovních teplot: 4 až 90°C  
Tělo: kompozitní materiál GRIVORY  
Víčko: kompozitní materiál GRIVORY  
Sítko: nerezová ocel AISI 316  
Kulový kohout: mosaz  
O-kroužek: silikon  
Magnet: 13200 Gauss  
Filtreační schopnost: 800 µm

kód	rozměr
ID 60DMC	3/4"



## TS 60DMC

### Magnetický odlučovač nečistot

Pro použití pro teplou a studenou vodu  
Maximální provozní tlak: 10 bar  
Rozsah provozních teplot: -5 až 110°C  
Maximální obsah glykolu v nosném médiu: 50%  
Kované mosazné části: CW617N  
Přímo obráběné části: CW 614N  
Těsnicí o-kroužky: EPDM  
Maximální průtok: 1,3 m<sup>3</sup>/h  
Sítko filtru: nerezová ocel AISI 304  
Filtreační schopnost: 800 µm  
Magnety: 3 x 12000 Gauss

kód	rozměr
TS 60DMC	3/4"