

**Filtry magnetyczne Micromag, maks. ilość oddzielana magnetycznie: 4 kg****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	084362 4
GTIN	2050001738530
Klasa artykułu	08P

**Opis****Wykonanie:**

Filtry magnetyczne do układów chłodzenia i smarowania maszyn i urządzeń.

**Zastosowanie:**

Do skutecznego i przyjaznego dla środowiska oddzielania zanieczyszczeń magnetycznych w układach chłodzenia, smarowania i ogrzewania, np. w obrabiarkach, instalacjach recyklingowych i hydraulicznych. Zanieczyszczony rdzeń jest oczyszczany w ciągu kilku sekund za pomocą specjalnego zgarniaka nr 084363. Nie występuje konieczność usuwania materiału filtracyjnego. Przy całkowitym zapełnieniu przepływ jest zapewniony przez zawór przelewowy - zapchanie nie jest możliwe.

oznaczenie producenta: MM20

Ø zewnętrzna: 200 mm

wysokość zewnętrzna: 605 mm

Gwint przyłącza BSP: 1.1/2 cal

masa: 9,5 kg

**Opis techniczny**

Gwint przyłącza BSP	1.1/2 cal
maks. ilość oddzielana magnetycznie	4 kg

masa	9,5 kg
oznaczenie producenta	MM20
wysokość zewnętrzna	605 mm
Ø zewnętrzna	200 mm

---

## Akcesoria

Zgarniak Micromag	084363
-------------------	--------