

KÜHLMITTELSCHLAUCH MIT MAGNETFUSS



Sichern Sie sich die perfekte Lösung für Ihre Kühlmittelanwendungen!
Unser innovativer und einzigartiger Kühlmittelschlauch aus hochwertigem
Edelstahl bietet nicht nur eine beeindruckende Haltbarkeit,
sondern auch einen starken Magnetfuß mit einer Zugkraft von bis zu 2x 30 kg.

Egal, ob in der Werkstatt oder im industriellen Einsatz –
dieser Schlauch bleibt genau dort, wo Sie ihn brauchen.
Profitieren Sie von maximaler Flexibilität und Sicherheit bei Ihren Projekten.

Vertrauen Sie auf Qualität und Leistung!

MAGNETFUSS Set Typ1



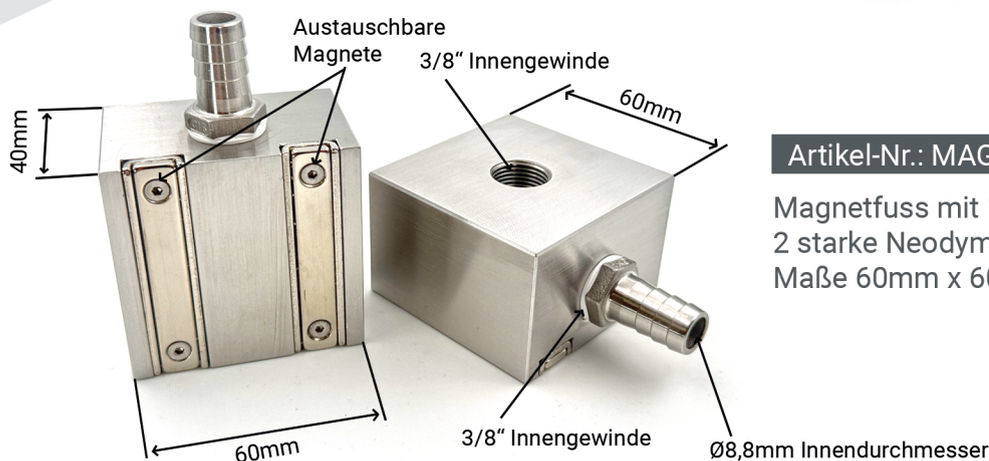
Artikel-Nr.: MAG-BL-38-SET-TYP1

Magnetfuß Set Typ1 mit Kugelhahn
und 210mm Hirt-Line Kühlmittel-Gelenkleitung
Düsenöffnung $\varnothing 5,0\text{mm}$
Anschluss Schlauchtülle Aussendurchmesser $\varnothing 13\text{mm}$
2 starke Neodym Magnete (30 kg Zugkraft)
Magnetblock Maße: 60mm x 60mm x 40mm
Material 1.4305 V2A
Gewicht 1290g

MAGNETFUSS Set Typ2

Artikel-Nr.: MAG-BL-38-SET-TYP2

Magnetfuß Set Typ2 mit Kugelhahn
und 310mm Hirt-Line Kühlmittel-Gelenkleitung
Düsenöffnung $\varnothing 6,5\text{mm}$
Anschluss Schlauchtülle Aussendurchmesser $\varnothing 13\text{mm}$
2 starke Neodym Magnete (30 kg Zugkraft)
Magnetblock Maße: 60mm x 60mm x 40mm
Material 1.4305 V2A
Gewicht 1723g



Artikel-Nr.: MAG-BL-38

Magnetfuß mit 13mm Anschluss Schlauchtülle
2 starke Neodym Magnete (30kg Zugkraft)
Maße 60mm x 60mm x 40mm