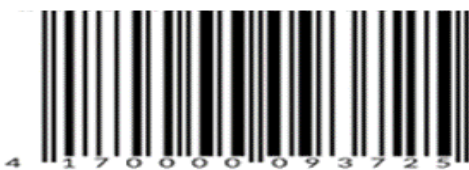


Magnetit – Kompakt – Abscheider MK I
für DN 25 er Heizungsumwälzpumpen

Material Korpus:	Messing oder Bronze*
Material Einbauteile:	Messing
Gewicht:	ca. 1044 Gramm
Dichtungssystem Funktionskugel:	Doppelte Konus Dichtung für erhöhte Sicherheit
Dichtungssystem Betätigungsachse:	Doppel O-Ring für erhöhte Sicherheit
Freigegebene Betriebstemperatur:	80 Grad Celsius Dauertemperatur
Kurzfristige Maxtemperatur:	90 Grad Celsius
Einsetzbar für Medium:	Heizungswasser nach DIN 2035
Freigabe für Glykol/Frostschutz:	bis 30 % Anteil
Anschlussmaß A – Gewinde:	1 1/2" AG analog Heizungsumwälzpumpe DN 25
Anschlussflansch:	1 1/2" analog Heizungsumwälzpumpenverschraubung
Kvs- Mittel Wert:	10,5
Betriebsdruck max:	6 bar



Die Montage hat nach den geltenden Richtlinien und Normen von einem Fachmann zu erfolgen.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

* abhängig von Variante