



IND YUKO FORMATERM CCM

Abscheiden des Kühlmittelöls.

Beschreibung

YUKO FORMATERM CCM - Separation von Kühlmittelöl. bestimmt für den Einsatz in Maschinen zum Stranggießen von Rohlingen für hochwertiges Walzgut.

Containertypen

 Canister 10kg

 Canister 17,5kg

 Barrel 180kg

Vorteile

- Reduzierung von Rauch und Kohlenstoffbildung beim Stranggießen;
- Erhöhung der Lebensdauer von Geräten.

Erfüllt Spezifikationen

Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 100°C, mm ² /s	7,5
Kinematic viscosity at 40°C, mm ² /s	40-60
Density at 20°C, kg/m ³ , max	900
Sulphur content, %, max	1,0
Acid index, mg KOH/g, max	0,5
Flash point, °C	230
Pour point, °C	-14

Temperaturbereich



Produced according to TU U 19.2-31852954-081:2016. This information is reference and it can be changed without a notice.