

Q8 Brahms 7014

Vloeistof voor lichte vorm- en snelle ponsprocessen

Omschrijving

Chloorvrije ferro- en non-ferro-vormolie met een zeer lage viscositeit en uitstekende verdampingseigenschappen.

Toepassingen

Q8 Brahms 7014 wordt aanbevolen voor lichte vormoperaties met een gemiddelde afwerkingskwaliteit. Naargelang de omstandigheden blijft er weinig of geen residu achter op het stuk,

Gebruikersinstructies

Om de kwaliteit te waarborgen, is het raadzaam om de vaten binnen te bewaren, beschermd tegen vorst en direct zonlicht.

Milieu, Gezondheid en Veiligheid

Lees altijd het veiligheidsinformatieblad met instructies over het veilige gebruik van het product en eventuele milieurisico's.

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Uiterlijk	Visual	-	bright & clear
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0.75
Vlampunt, COC	D 92	°C	70
Kinematische viscositeit, 20 °C	D 445	mm ² /s	1.8

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

Opmerkingen

Neem contact op met uw Q8Oils vertegenwoordiger voor advies over uw specifieke toepassing en uitrusting.