

AGIP CALIBRATION FLUID



L'AGIP CALIBRATION FLUID è un prodotto speciale per taratura e prova di sistemi di iniezione dei motori diesel, additivato antiossidante, antischiuma ed antiruggine.

E' dotato di elevata stabilità chimica, ed è caratterizzato da una viscosità rigorosamente definita e costante per effettuare accurate tarature, assicurando nel contempo una eccellente protezione anticorrosione.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

AGIP CALIBRATION FLUID

Colore	-	L 1
Viscosità a 40°C	mm ² /s	2,5
Punto di scorrimento	°C	<-30
Punto di infiammabilità P.M..	°C	90
Protezione ruggine (acqua salata)	-	supera
Massa volumica	kg/l	0,825

APPLICAZIONI

L'AGIP CALIBRATION FLUID è un prodotto per la taratura e per la prova dei sistemi di iniezione dei motori diesel, è inoltre anche indicato per:

- per la protezione dei sistemi d'iniezione dei motori diesel durante i periodi di lunga inattività;
- per processi di elettroerosione;
- per la lubrificazione dei mandrini di macchine utensili di precisione operanti a velocità estremamente elevate.

SPECIFICHE

L'AGIP CALIBRATION FLUID risponde alla specifica ISO 4113 per fluidi di taratura e per prova di sistemi di iniezione dei motori diesel.

L'AGIP CALIBRATION FLUID è classificato doganalmente "gasolio"