



Lubricant Analysis

via Stazione, 30
39014 Postal (BZ)
Tel. 0473 292400
Fax 0473 291244

Azienda certificata
ISO 9001 e 14001



Committente	Nuova Oleodinamica Bonvicini srl
Nr. analisi	19011731
Data prelievo	09/01/2019
Impianto	1
Indicazioni	
Km/ore olio	Km/ore totali
Marca	
Nome	olio idraulico 68

Data analisi		17/01/2019	
PARAMETRI LUBRIFICANTE	Metodo	Limite indicativo	
		-	
Aspetto		-	giallo
Odore		-	caratt.
Densità a 15°C (g/cmc)	DIN 51757	-	0,8758
Viscosità a 40°C (cSt)	DIN 51562	-	63,3
Viscosità a 100°C (cSt)	DIN 51562	-	8,5
Indice di viscosità	ISO 2909	-	105
Acqua Karl Fischer (ppm)		-	154
Classe di contaminazione	ISO 4406	-	17/13-NAS7

Spettro IR : si evidenzia normale invecchiamento del prodotto.

	<p>Valutazione complessiva Parametri chimico-fisici del campione nella norma. Classe di contaminazione nei limiti di sicurezza.</p>
--	--