

INFO – TEHNIČKI LIST

FOROL KOMPRIMA 32, 46, 68, 100, 150, 220, 320 INDUSTRIJSKI PROIZVOD ULJE ZA KOMPRESORE

Opći podaci, primjena:

Visokokvalitetno ulje za kompresore koje se preporučuje za podmazivanje klipnih i rotacijskih kompresora za komprimiranje zraka. Pogodno je za podmazivanje kompresora koji rade pod teškim uvjetima u širokom rasponu temperatura i opterećenja. Proizvodi se od visokokvalitetnog mineralnog ulja niskog sadržaja koksnog ostatka i odabranih aditiva što osigurava dobru oksidacijsku stabilnost, nisku sklonost koksiranju, produženi interval zamjene, manju potrošnju ulja, bolju zaštitu od korozije.

Kvalitetni nivo:

DIN 51506 VD-L
V 104 C (IP 281)
VICKERS V 104 C (ASTM D 2882)

Fizikalno – kemijske karakteristike:

FO RO L	Viskozna gradacija	Kinematički viskozitet mm ² /s		Gustoća g/cm ³ (15°C)	Indeks viskoziteta	Krutište °C	Plamište °C
		(40°C)	(100°C)				
	32	32,0	5,4	0,880	93	-16	215
68	68,0	8,5	0,886	95	-13	205	
100	100,0	11,0	0,883	93	-29	220	
150	150,0	14,4	0,895	93	-15	220	
220	220,0	18,4	0,898	92	-10	230	
320	320,0	23,5	0,900	85	-20	220	

Pakiranje i skladištenje:

FOROL KOMPRIMA se isporučuje u plastičnoj ambalaži od 5, 10 i 20 l, metalnim bačvama od 210 l.
Skladištiti u ventiliranom prostoru u originalnoj ambalaži, dobro zatvorenoj.