

## ابتکار گردششی C | Ebtekar Circulating Oil C

Properties	Test Method	ISO 68	ISO 100	ISO 150	ISO 220	ISO 320	ISO 460	ISO 680	ISO 1000
Kinematic Viscosity @ 40°C , cSt	ASTM D - 445	68	100	150	220	320	460	680	1000
Kinematic Viscosity @ 100°C , cSt	ASTM D - 445	8.77	11.42	15.08	19.5	25	31.9	41.3	53
Viscosity Index (VI) , (min)	ASTM D - 2270	95	95	100	95	95	95	95	95
Density @ 15°C , kg/m	ASTM D - 1298	0.882	0.889	0.894	0.896	0.9	0.9	0.9	0.9
Pour Point , °C , (max)	ASTM D - 97	-27	-24	-24	-21	-18	-15	-9	-9
Flash Point , °C , (max)	ASTM D - 92	215	220	225	230	240	240	240	240

روغن گردششی C ابتکار با استفاده از اختلاط روغن های پارافینی بسیار مرغوب به همراه مواد افزودنی ضد اکسیداسیون ، ضد خوردگی و سایر افزودنی های مناسب تهیه می گردد.

### کاربردها :

سیستم های روانکاری گردششی و مصارف عمومی که نیاز به روغن دنده با خاصیت PE ندارند انواع پاتاقان های تخت و غلطکی انواع پاتاقان های تخت و غلطکی

### مزایا :

- محدوده وسیع کارکرد در سیستم های روانکاری گردششی
- مقاومت عالی در برابر اکسیداسیون و خوردگی
- پایداری حرارتی بسیار عالی

### سطوح کیفیت :

Specification:

US STEEL 224

DIN 51517 Type C , CL