



## 32000PN Pneumatic Oil 32

Dokumentversion: 13.04.2024



### Beschreibung

Das MPM Pneumatic Oil 32 ist ein Spezialöl zum Schmieren von Druckluftwerkzeugen. Die Spezialadditive sorgen für einen guten Korrosionsschutz von Ferro- und Nicht-Ferrometallen. Dieses Öl beugt Absetzungen in pneumatischen Systemen vor, greift Gummi- und/oder Kunststoffteile nicht an und verfügt über ausgezeichnete Vernebelungseigenschaften. MPM Pneumatic Oil 32 wird als vernebeltes Schmiermittel für pneumatisch angetriebene Systeme wie Schraubenschlüssel, Pressluftschlämmer und -meißel, Regelventile von Verdichtern, Abbruchhämmern, Bohrmaschinen und Rammhämmern eingesetzt.

### Spezifikationen

ISO 6743-11P

### Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
32001PN	1 L	6	450
32020PN	20 L	1	30
32060PN	60 L	1	6
32205PN	205 L	1	2
32999PN	1000 L	1	-

### Standardanalyse

TEST	WERT	METHODE
Density bei 15°C	0.873	kg/l
Viscosity	ISO VG 32	
Kinematic Viscosity bei 40°C	33.3	mm <sup>2</sup> /s
Kinematic Viscosity bei 100°C	5.9	mm <sup>2</sup> /s
Viscosity Index	122	
Flashpoint COC	198	°C
Pourpoint	-33	°C

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.