

Anbauöler, Pneumatik-Öl



Anbau-Öler

Zur Schmierung tragbarer Druckluftwerkzeuge. Lässt sich an jedes Druckluftgerät einfach anbauen. Ausführung mit Gehäuse aus Aluminium und Polycarbonat-Sichtglas. Beidseitig mit Innengewinde.

Artikel-Nr.	Durchfluss	Betriebsdruck max. bar	Gewinde
A 1488	530 l/min	10	G ¼
A 1489	530 l/min	10	G ⅜



Anbau-Öler

Ausführung aus Metall, ohne Sichtglas, beidseitig Innengewinde.

Artikel-Nr.	Durchfluss	Betriebsdruck max. bar	Gewinde	Abmessungen SW mm
A 1488.10	920 l/min	14	G ¼	29x68



Anbau-Öler

Ausführung aus Metall, ohne Sichtglas, Innen-/Aussengewinde.

Artikel-Nr.	Durchfluss	Betriebsdruck max. bar	Gewinde	Abmessungen SW mm
A 1489.10	980 l/min	14	G ⅜	29x68



Pneumatik-Öl

Hochleistungsschmiermittel für Pneumatikanlagen und Druckluftwerkzeuge bei normalen Temperaturbereichen.

Artikel-Nr.	Gebindegrösse
A 1492	0,5 Liter
A 1493	1 Liter
A 1494	2 Liter
A 1495	5 Liter
A 1496	10 Liter
A 1497	20 Liter



Pneumatik-Öl Frost-Ex

Sonderschmiermittel für Pneumatikanlagen und Druckluftwerkzeuge bei Temperaturen bis -20°C. Mit normalem Pneumatik-Öl mischbar.

Artikel-Nr.	Gebindegrösse
A 1491	2,5 Liter



Pneumatik-Öl HF 32

Vollsynthetisches Sonderschmiermittel für Pneumatikanlagen und Druckluftwerkzeuge im Lebensmittelbereich. Registriert von NSF und erfüllt die Anforderungen des USDA und nach FDA für H1 Schmierstoffe, bei denen ein unbeabsichtigter Kontakt mit dem Lebensmittel nicht ausgeschlossen werden kann.

Artikel-Nr.	Gebindegrösse
A 1493-HF32	1 Liter
A 1494-HF32	2 Liter
A 1495-HF32	5 Liter