



# Zuigercompressor olie 1 l

12494



# Specificaties

Artikelnummer	12494
EAN	8712418371468
Inhoud (ml)	1.000 mL (1 dm <sup>3</sup> )
Gewicht (kg)	0,9 kg (900 g)
Totaal gewicht (kg)	0,93 kg (930 g)
Lengte (mm)	130 mm (1,3 dm)
Breedte (mm)	60 mm (6 cm)
Hoogte (mm)	205 mm (2,05 dm)
Manufacturer	Airpress Polska Sp. z o.o.

## Omschrijving

### Compressor olie 1 L

De hoogwaardige minerale olie van 1 liter zorgt ervoor dat de motor van de compressor wordt gesmeerd, maar tegelijk ook dat de motor wordt gekoeld. Daarom is het een belangrijk onderdeel voor de compressor op olie.

De olie heeft een lange levensduur. Wanneer je de compressor start, zal het de machine snel smeren. De compressoren worden vanaf de fabriek al geleverd met deze olie. Zo blijft de compressor in topconditie, zelfs onder zware werkomstandigheden.

Compressor olie voldoet aan de volgende classificaties:

DIN 51506 VDL (Bescherming tegen oxidatie, luchtcompressietemperaturen tot 220°C en Corrosie. Olie geschikt voor tweetraps compressoren.);

DIN 51506 VBL (Bescherming tegen oxidatie, luchtcompressietemperaturen tot 160°C en Corrosie);

ISO 6743 L-DAA 100;

ISO VG 100.

### Olie vervangen

Het beste is om olie elk jaar te vervangen of wanneer de bedrijfsuren volgens de handleiding zijn gemaakt. Olie wordt troebel en dat zorgt ervoor dat de boel kan verstopen, waardoor de compressor slechter gaat presteren. Meer informatie over compressor onderhoud vind je hier.

Zet even de motor aan, want wanneer de olie warm is loopt het er gemakkelijk uit. Denk erom dat je altijd de compressor uit en van de stroom hebt wanneer je de olieplug en aftapplug eruit haalt. Gebruik een bakje om al het olie op te vangen en zodra het carter leeg is, doe je de aftapplug er weer in. Vul de nieuwe olie bij en controleer met de peilstok wanneer het aanbevolen niveau is bereikt. Wanneer je klaar bent, doe je de olieplug er weer op en is de compressor weer helemaal klaar voor gebruik.

