

Kompressorenöle – Huiles pour compresseurs

Artikel Article	Produktname Nom du produit	Viskosität Viscosité [mm ² /s]		Dichte Densité 15°C [g/cm ³]	FP [°C]	PP [°C]	VI	Test FZG A/8.3/90	Beschreibung, Spezifikation Description, spécification VeVa-Code / Code OMD: 13 02 08
		40 [°C]	100 [°C]						
720-8768	Asecomp Synth VDL 32	32	5.8	0.829	238	-60	133	>12	Synthetische Schrauben- und Rotationskompressorenöle Huiles synthétiques pour compresseurs d'air rotatifs et à vis DIN 51506 VDL (überdeckt VBL und VCL) ISO - L- DAH • Vickers V 104 C
720-8769	Asecomp Synth VDL 46	46	7.9	0.834	240	-50	143	>12	
720-8770	Asecomp Synth VDL 68	68	10.5	0.839	244	-45	143	>12	Synthetisches Kolben-, Schrauben- und Rotationskompressorenöl Huile synthétique pour compresseurs d'air à piston, à vis et rotatifs DIN 51506 VDL (überdeckt VBL und VCL) ISO - L- DAH • Vickers V 104 C
720-8771	Asecomp Synth VDL 100	100	14	0.841	250	-45	143	>12	Synthetisches Kolben- und Rotationskompressorenöl Huile synthétique pour compresseurs d'air à piston et rotatifs DIN 51506 VDL (überdeckt VBL und VCL) ISO - L- DAH • Vickers V 104 C