



Warengruppe 5

Öl-Luftkühler

Öl-Luftkühler



Baureihe Mini : 10 bar
 Baureihe TL : 16 bar
 Baureihe T : 26 bar



Temperatur Schalter für Baureihe T

50°C ein, 45°C aus

Art 27139

65°C ein, 60°C aus

Art 19878

75°C ein, 70°C aus

Art 19879

85°C ein, 80°C aus

Art 19881



Öl-Luftkühler, Baureihe TL, p= 16 bar

Q= 10 - 40 l/min, 24 Volt, 1,0 - 4,5 KW

Art 25913

Q= 10 - 40 l/min, 12 Volt, 1,0 - 4,5 KW

Art 25912

Q= 20 - 60 l/min, 12 Volt, 2,0 - 7,0 KW

Art 25915

Q= 20 - 60 l/min, 24 Volt, 2,0 - 7,0 KW

Art 25917

Q= 20 - 80 l/min, 12 Volt, 3,0 - 13 KW

Art 25919

Q= 20 - 80 l/min, 24 Volt, 3,0 - 13 KW

Art 25921

Q= 20 - 100 l/min, 12 Volt, 5,0 - 16 KW

Art 28161

Q= 20 - 100 l/min, 24 Volt, 5,0 - 16 KW

Art 27954

Q= 20 - 120 l/min, 12 Volt, 6,0 - 20,0 KW

Art 25927

Q= 20 - 120 l/min, 24 Volt, 6,0 - 20,0 KW

Art 25929

Q= 20 - 150 l/min, 12 Volt, 10,0 - 35,0 KW

Art 25931

Q= 20 - 150 l/min, 24 Volt, 10,0 - 35,0 KW

Art 25933



Öl- Luftkühler, Baureihe T, p= 26 bar

Q= 10 - 75 l/min, 12 Volt, 1,0 - 5,0 KW

Art 8239

Q= 10 - 75 l/min, 24 Volt, 1,0 - 5,0 KW

Art 8243

Q= 10 - 100 l/min, 12 Volt, 3,0 - 10,0 KW

Art 8246

Q= 10 - 100 l/min, 24 Volt, 3,0 - 10,0 KW

Art 8250

Q= 10 - 100 l/min, 220 Volt, 3,0 - 10,0 KW

Art 11842

Q= 10 - 150 l/min, 12 Volt, 8,0 - 15,0 KW

Art 16987

Q= 10 - 150 l/min, 24 Volt, 8,0 - 15,0 KW

Art 16988

Q= 10 - 150 l/min, 220 Volt, 8,0 - 15,0 KW

Art 16989

Q= 20 - 150 l/min, 12 Volt, 10,0 - 20,0 KW

Art 8253

Q= 20 - 150 l/min, 24 Volt, 10,0 - 20,0 KW

Art 8255

Q= 20 - 150 l/min, 220 Volt, 10,0 - 20,0 KW

Art 11843

Q= 50 - 200 l/min, 12 Volt, 15,0 - 25,0 KW

Art 25547

Q= 50 - 200 l/min, 24 Volt, 15,0 - 25,0 KW

Art 25548

Q= 50 - 200 l/min, 220 Volt, 15,0 - 5,0 KW

Art 16994

Q= 50 - 200 l/min, Ölmotor, 15,0 - 25,0 KW

Art 16995

Q= 50 - 200 l/min, 220 Volt, 20,0 - 35,0 KW

Art 16996

Q= 50 - 200 l/min, Ölmotor, 20,0 - 35,0 KW

Art 11955

Q= 50 - 250 l/min, 220 Volt, 25,0 - 40,0 KW

Art 16997

Q= 50 - 250 l/min, Ölmotor, 25,0 - 40,0 KW

Art 16998

Q= 50 - 250 l/min, 220 Volt, 35,0 - 75,0 KW

Art 16999

Q= 50 - 250 l/min, Ölmotor, 35,0 - 75,0 KW

Art 11958

Q=75 - 400 l/min, Ölmotor, 60,0 - 120,0 KW

Art 22926

Q=100 - 500 l/min, 380 V, 85,0 - 180,0 KW

Art 22927



Hydraulikaggregate



Hydraulikkomponenten



Reparatur & Montage



Schulungen

Inhalt und Typenauswahl dieser Druckschrift sind das Ergebnis anwendungstechnischer Erfahrungen und beziehen sich auf die Eigenschaften der Teile in sich. Die Eignung der Teile in einem System bedarf konstruktiver Überprüfung.

Alle Angaben und Hinweise erfolgen nach bestem Wissen. Sie stellen keine verbindliche Eigenschaftszusicherung dar und befreien den Käufer und Benutzer nicht von einer eigenen Eignungsprüfung.

Für die Beratung durch diese Druckschrift ist eine Haftung auf Schadensersatz ausgeschlossen, gleich aus welchem Rechtsgrunde. Dies gilt nicht, wenn uns oder unseren gesetzlichen Vertretern Vorsatz, oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

Hydraulik-Technik Kh. Hauck GmbH

Im Altenschemel 66 | 67435 Neustadt/Weinstraße
Telefon +49 6327 982-0 | Fax +49 6327 1360
mail@hydraulik-hauck.de | www.hydraulik-hauck.de

