

Technische Daten Ölfreie Serie

Geschrieben von: Manager

Samstag, den 14. November 2009 um 01:31 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 06. Januar 2011 um 16:34 Uhr

Kompressortyp	Max. Betriebsdruck	Leistung bei 7 bar	Leistung bei 10 bar	Max. Leistung	Abmessung	Gewicht
	bar(g)	m ³ /h	m ³ /h	kW	mm	kg
327CDC50 [12V]	7	1,50	1,20	0,23	225x102x164	
327CDC50 [24V]	7	1,50	1,10	0,23	225x102x164	
KOA-MP80S2 [12V]	7	3,00	1,90	0,45	243x140x176	
KOA-MP80S2 [24V]	7	3,80	1,80	0,35	243x140x176	
KOA-BLPM159 [24V]	7	3,80	3,00	0,50	315x123x168	
PTO250-MP80/S2 [12V]	10	6,80	4,30	0,43	299x141x237	
PTO250-MP80/S2 [24V]	10	5,70	3,10	0,40	299x141x237	
PTO250-BLPM [12V]	10	4,50	2,80	0,38	378x140x240	
PTO250-BLPM [24V]	10	5,90	3,30	0,45	378x140x240	
PTO350-MP80/MR [12V]	10	7,10	5,10	0,60	359x141x237	
PTO350-MP80/MR [24V]	10	8,80	6,00	0,80	359x141x237	
PTO350-BLPM [12V]	10	6,80	5,20	0,65	378x140x240	
PTO350-BLPM [24V]	10	8,60	6,40	0,90	378x140x240	
PTO500-MP80/MR [12V]	10	10,00	5,50	0,60	400x290x270	
PTO500-MP80/MR [24V]	10	11,00	6,50	0,80	400x290x270	
PTO500-BLPM [12V]	10	10,00	5,50	0,60	420x290x270	
PTO500-BLPM [24V]	10	12,00	8,00	0,80	420x290x270	

Technische Daten Ölfreie Serie

Geschrieben von: Manager

Samstag, den 14. November 2009 um 01:31 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 06. Januar 2011 um 16:34 Uhr

PTO500-D150 [24V]	10	18,00	12,00	2,00	480x250x270
-------------------	----	-------	-------	------	-------------