



POWER RANGE 40-150W ZAKRES MOCY 40-150W

Pressure of use 6 bars
Ciśnienie robocze 6 bar

MR07 (150W)	Speed at Max power (rpm) Prędkość dla maks. mocy (obr./min.)	Free speed(rpm) Prędkość bez obciążenia	Pmax torque N.m Moment obrotowy przy Pmax n.m	Stall torque N.m Moment trzymający N.m	A (mm)	Weight(kg) Waga(kg)
	57	103	27	52	297	2,6
	47	86	31	62	297	2,6
	37	68	41	79	297	2,6
	26	48	60	111	297	2,6
	22	40	70	133	297	2,6

For additional speed and torque, please contact our sales department
W sprawie innych prędkości i momentów prosimy o kontakt z naszym działem sprzedaży

Air consumption: 380 l/min.
Zużycie powietrza: 380 l/min.

MR07RV (120W)	Speed at Max power (rpm) Prędkość dla maks. mocy (obr./min.)	Free speed(rpm) Prędkość bez obciążenia	Pmax torque N.m Moment obrotowy przy Pmax n.m	Stall torque N.m Moment trzymający N.m	A (mm)	Weight(kg) Waga(kg)
	42	100	21	45	297	2,6
	35	81	26	55	297	2,6
	28	68	33	72	297	2,6
	20	46	49	100	297	2,6
	16	39	60	120	297	2,6
13	31	75	145	297	2,6	

For additional speed and torque, please contact our sales department
W sprawie innych prędkości i momentów prosimy o kontakt z naszym działem sprzedaży

Air consumption : 360 l/min.
Zużycie powietrza: 360 l/min.

For the lubrication of your air motors please refer to pages 39 and 40.
Informacje o smarowaniu silników powietrznych odnaleźć można na str. 39 i 40.

Conversion table / Tabela konwersji jednostek

Watt — Horse power	Newton metr — Pound feer	Milimetr — Inch
W x 0,001341 = HP	Nm x 0,7376 = lb.-ft.	mm x 0,03937 = in
Bar — Pound per square inch	Litry/min. — Standard cubic feet per minute	Kilogram — Pound
Bar x 14,5 = PSI	L/min x 0,03531 = scfm	Kg x 2,205 = lb



ZALCO

WYŁĄCZNY PRZEDSTAWICIEL W POLSCE
02-892 Warszawa ul. Bażancja 43, tel.: (22) 894 55 30 - 33, fax: (22) 644 65 52, tel.kom. 0 601 384 666
www.zalco.pl e-mail: zalco@zalco.pl

Rotation direction Kierunek obrotu

Right turn Obroty w prawo	RT
Left turn Obroty w lewo	LT
Reversible Odwracalny	RV

Speed at max Power Prędkość dla maks. mocy

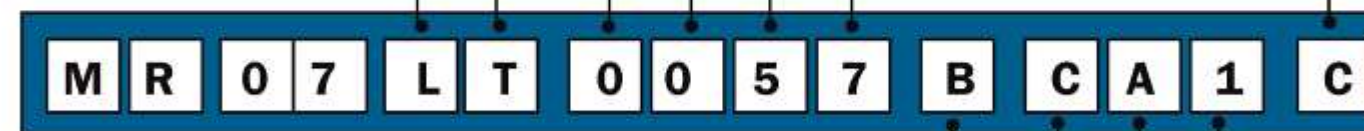
Exemple : 57 RPM
Przykład: 57 RPM

More rotary speed, please refer to the table
Więcej prędkości obrotowych odnaleźć można w tabeli

Exhaust Wydech

Filter
Filtr

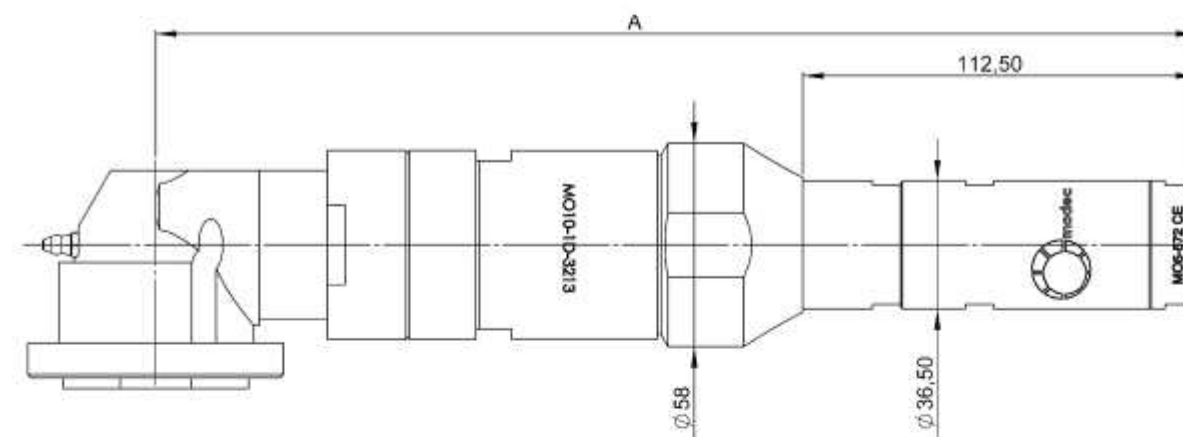
C



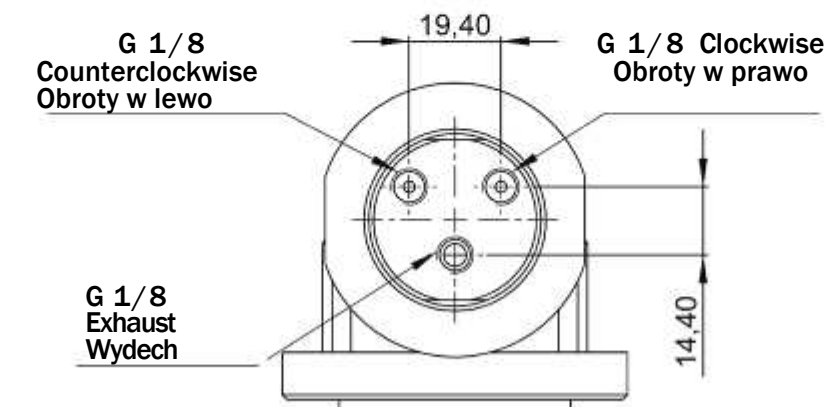
Flange type (refer to page 34)
Rodzaj kołnierza (patrz str. 34)

Shaft type (refer to page 34)
Rodzaj wałka (patrz str. 34)

Dimensions Wymiary



Connecting Podłączenie

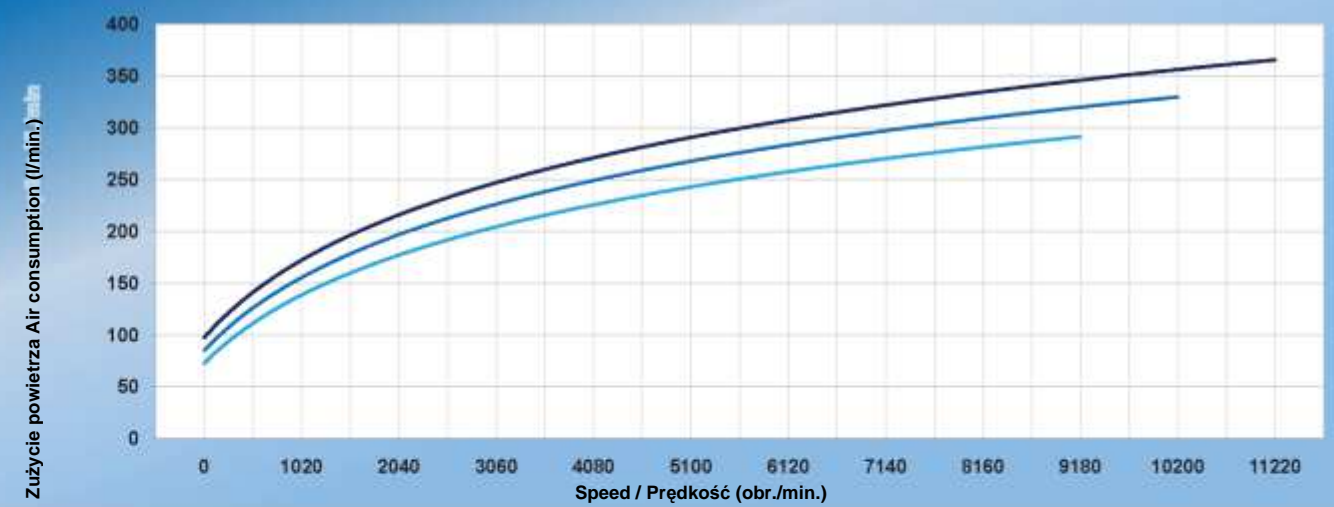
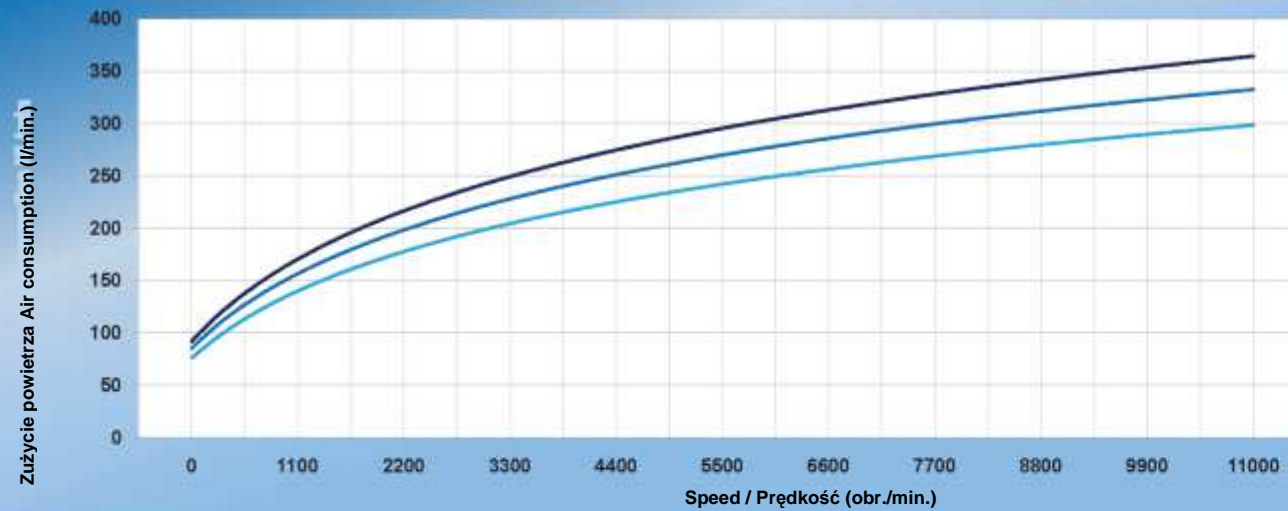
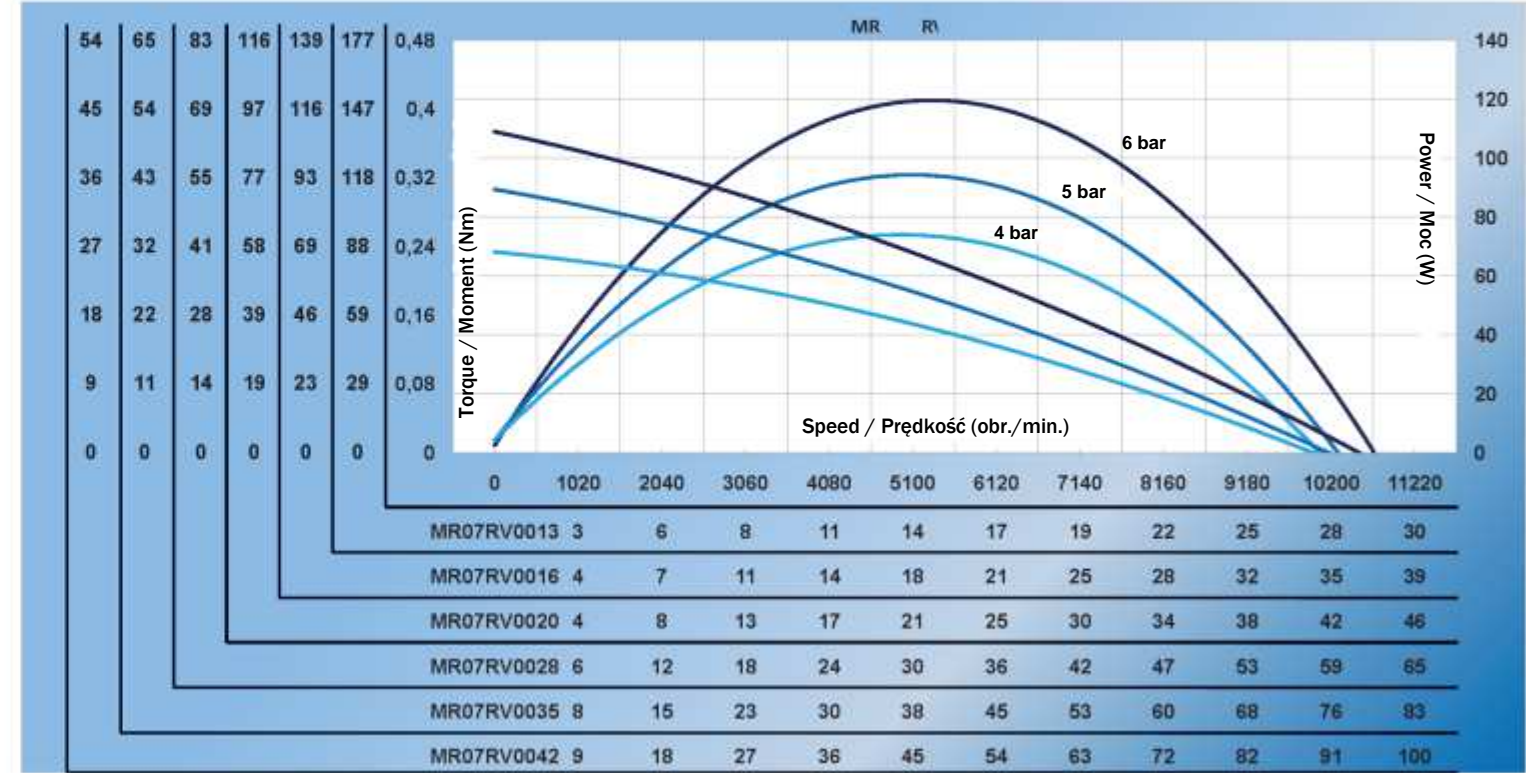
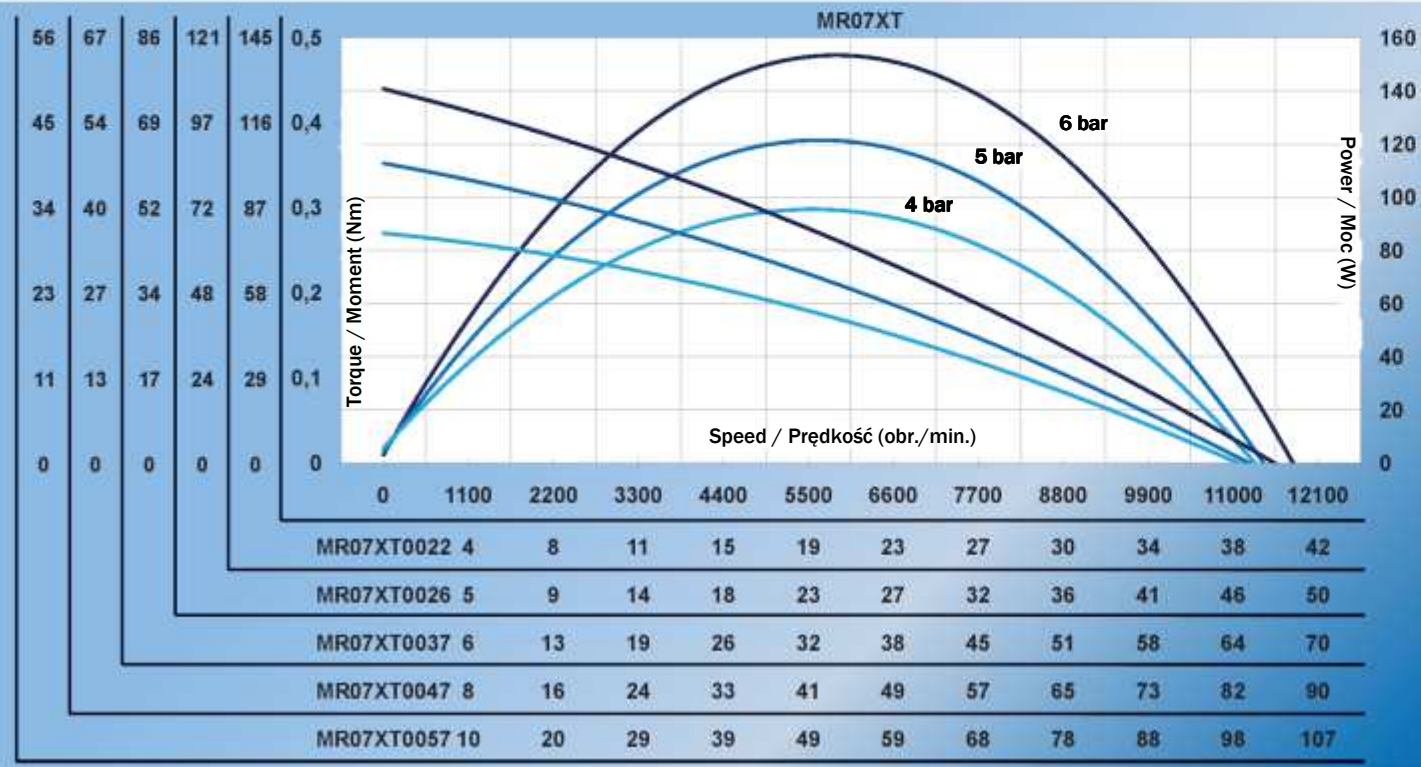


Power curves MR07LT/RT

Krzywe mocy MR07LT/RT

Power curves MR07RV

Krzywe mocy MR07RV



	Kv mini distributor Kv mini distributor	Mini fitting diameter Średnica złącza mini	Mini pipe diameter Średnica rury mini
Europa	10 Kv	5 mm	6 mm
US	0,7 Cv	0,197 in	0,2364 in

	Kv mini distributor Kv mini distributor	Mini fitting diameter Średnica złącza mini	Mini pipe diameter Średnica rury mini
Europa	20 Kv	5 mm	6 mm
US	1,4 Cv	0,197 in	0,2364 in