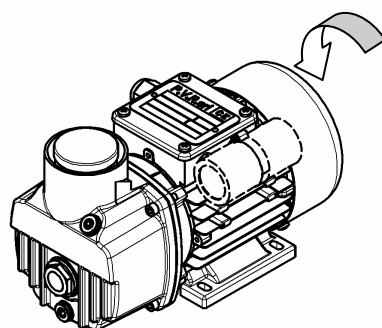
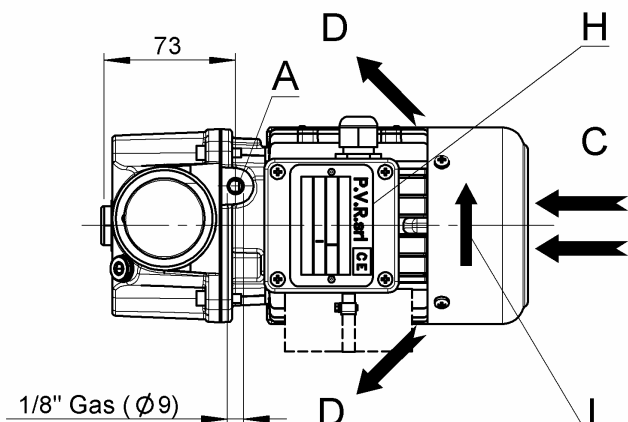
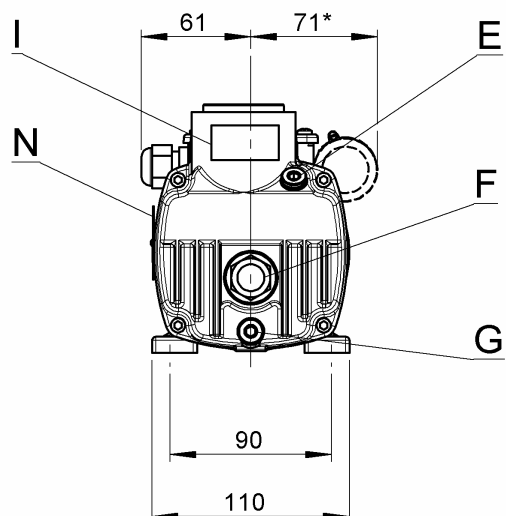
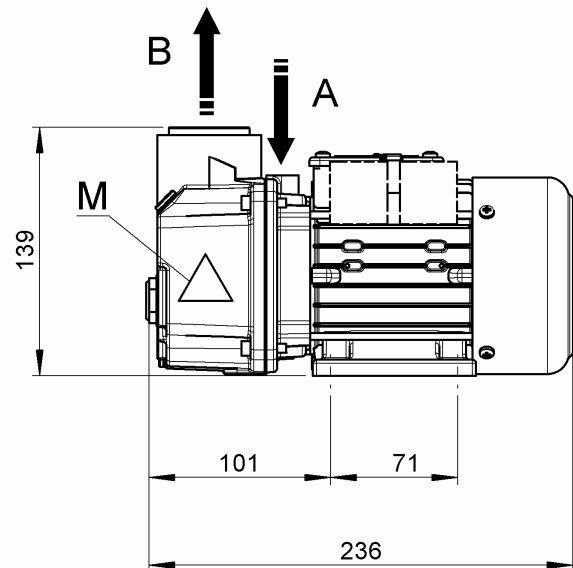


EM4 – EM4/B



* Motore monofase
* Single-phase motor
* Moteur monophasé
* Einphasen-Elektromotor
* Motor monofasico

I

GB

F

D

E

A	Aspirazione	Inlet	Aspiration	Einlass	Aspiración
B	Scarico aria	Exhaust	Sortie de l'air	Luftauslass	Salida de aire
C	Entrata aria raffreddamento	Cooling air inlet	Entrée air refroidissement	Kühlluftseintritt	Entrada aire refrigeración
D	Uscita aria raffreddamento	Cooling air outlet	Sortie air refroidissement	Kühlluftsaustritt	Salida aire refrigeración
E	Tappo carico olio	Oil filling plug	Bouchon remplissage huile	Öleinfüllschraube	Tapón carga de aceite
F	Spia livello olio	Oil level sight glass	Voyant niveau huile	Ölschauglas	Mirilla aceite
G	Tappo scarico olio	Oil drain plug	Bouchon vidange huile	Ölablass-Schraube	Tapón vaciado de aceite
H	Targhetta identificazione	Pump name plate	Plaquette d'identification	Maschinenschild	Placa de identificación
I	Targhetta oli	Oil grade label	Plaquette huiles	Ölempfehlungsschild	Placa tipos de aceites
L	Targhetta rotazione	Rotation plate	Plaquette rotation	Drehungsschild	Placa sentido de giro
M	Targhetta superfici calde	Hot surfaces name plate	Plaquette surfaces chaudes	Typenschild für warme Fläche	Placa superficies calientes
N	Targhetta motore elettrico	Electric motor plate	Plaquette moteur électrique	Motorschild	Placa motor eléctrico

		EM4	EM4/B
Portata nominale*	50Hz	4	
Nominal speed*	m ³ /h		
Débit nominal*	60Hz	4,8	
Caudal nominal*			
Nennsaugvermögen*			
Pressione finale*(assoluta)	mbar	2	20
Ultimate pressure*(abs.)			
Pression limite*(abs.)	Pascal	200	2000
Presión final*(abs.)			
Enddruck*(abs.)			
	50 Hz ~ 3	0,12 / 3000	
Potenza motore # / Numero di giri			
Motor power # / Rotational speed	kW / min-1	0,12 / 3000	
Puissance moteur # / Numéro de révolutions			
Potencia motor # / Velocidad de giro	60 Hz ~ 3	0,15 / 3600	
Motorleistung # / Drehzahl			
	60 Hz ~ 1	0,12 / 3600	
	50 Hz ~ 3	230 / 400 ± 10%	
Caratteristiche motore elettrico			
Electric motor characteristics	V	230 ± 5%	
Caractéristiques moteur électrique			
Características motor eléctrico	60 Hz ~ 3	275 / 480 ± 5%	
Motoreigenschaften			
	60 Hz ~ 1	230 ± 5%	
Livello di pressione acustica			
Sound pressure level	dB(A)	57	
Niveau de pression acoustique	EN ISO 2151		
Nivel de presión acústica	50Hz		
Schalldruckpegel	60Hz	59	
Carica olio			
Oil capacity	I		
Charge d'huile			
Carga de aceite		0,1	
Ölfüllmenge			
Peso totale			
Total weight	kg		
Poids total	50Hz		
Peso total	60Hz	5,4	
Gesamtgewicht			
*Secondo accordi PNEUROP 6602.		#Valido per temperature fino a 40°C e altitudini inferiori a 1000 m.	
*According to PNEUROP standard 6602.		#Valid for temperatures up to 40°C and altitudes lower than 1000 m.	
*Selon la norme PNEUROP 6602.		#Valable pour températures jusqu'à 40°C et pour altitudes inférieures à 1000 m.	
*Según la normativa PNEUROP 6602.		#Válido para temperaturas hasta 40°C y altitudes inferiores a 1000 m.	
*Nach der PNEUROP Norm 6602.		#Gültig für Temperaturen bis 40°C und für Höhen weniger als 1000 m.	

