

		EU45Ex	EU45Ex/B	EU65Ex	EU65Ex/B
Portata nominale* Nominal speed* Débit nominal* Caudal nominal* Nennsaugvermögen*	CFM	34,1		48,8	
Pressione finale*(assoluta) Ultimate pressure* (abs.)	torr	0,375	7,5	0,375	7,5
Pression limite* (abs.) Presión final* (abs.) Enddruck* (abs.)	mbar	0,5	10	0,5	10
Potenza motore # / Numero di giri Motor power # / Rotational speed	HP (kW)	2.27 (1,7)		3.35 (2,5)	
Puissance moteur # / Numéro de révolutions Potencia motor # / Velocidad de giro Motorleistung # / Drehzahl	min ⁻¹	1800		1800	
Caratteristiche motore elettrico Electric motor characteristics Caractéristiques moteur électrique Características motor eléctrico Motoreigenschaften		IM B5 208-230 V - 460 V±10% IE3 60 Hz			
Livello di pressione acustica Sound pressure level Niveau de pression acoustique Nivel de presión acústica Schalldruckpegel	dB(A) EN ISO 2151	69		70	
Pressione max vapore H ₂ O ammissibile Water vapour tolerance Pression de vapeur d'eau maximale admissible Presión máxima de vapor de agua admisible Wasserdampfverträglichkeit	torr	30			
	mbar	40			
Quantità vapore H ₂ O ammissibile Water vapour pumping capacity Capacité de pompage de la vapeur d'eau Cantidad de vapor de agua admisible Wasserdampfkapazität	lb/h	3		4,2	
	kg/h	1,3		2	
Carica olio Oil capacity Charge d'huile Carga de aceite Ölfüllmenge	US gall	0,53			
	l	2			
Peso totale / senza motore Total weight / Without motor Poids total / Sans moteur	lb	169,75 / 90,39		227,08 / 103,62	
Peso total / Sin motor Gesamtgewicht / Gewicht ohne Motor	kg	77 / 41		103 / 47	

*Secondo accordi PNEUROF 6602.
*According to Pneurop standard 6602.
*Selon la norme Pneurop 6602.
*Según la normativa Pneurop 6602.
*Nach der Pneurop Norm 6602.

#Valido per temperature fino a 40°C e altitudini inferiori a 1000 m.
#Valid for temperatures up to 40°C and altitudes lower than 1000 m.
#Valable pour températures jusqu'à 40°C et pour altitudes inférieures à 1000 m.
#Válido para temperaturas hasta 40°C y altitudes inferiores a 1000 m.
#Gültig für Temperaturen bis 40°C und für Höhen niedriger als 1000 m.

