

PT 4.40 K

Rotary vane compressors

- oil-free and air-cooled
 - incl. integrated suction filter, pressure regulating valve and compressed air cooler

Drehschieber-Verdichter

- traktionslaufend und luftgekühlt
 - inkl. integriertem Ansaugfilter, Druckreduzierventil und Druckluftkühler

Comresseur à palettes

- fonctionnant à sec et refroidis par air
 - incl. filtre d'aspiration intégré, soupe de réglage pression et refroidisseur

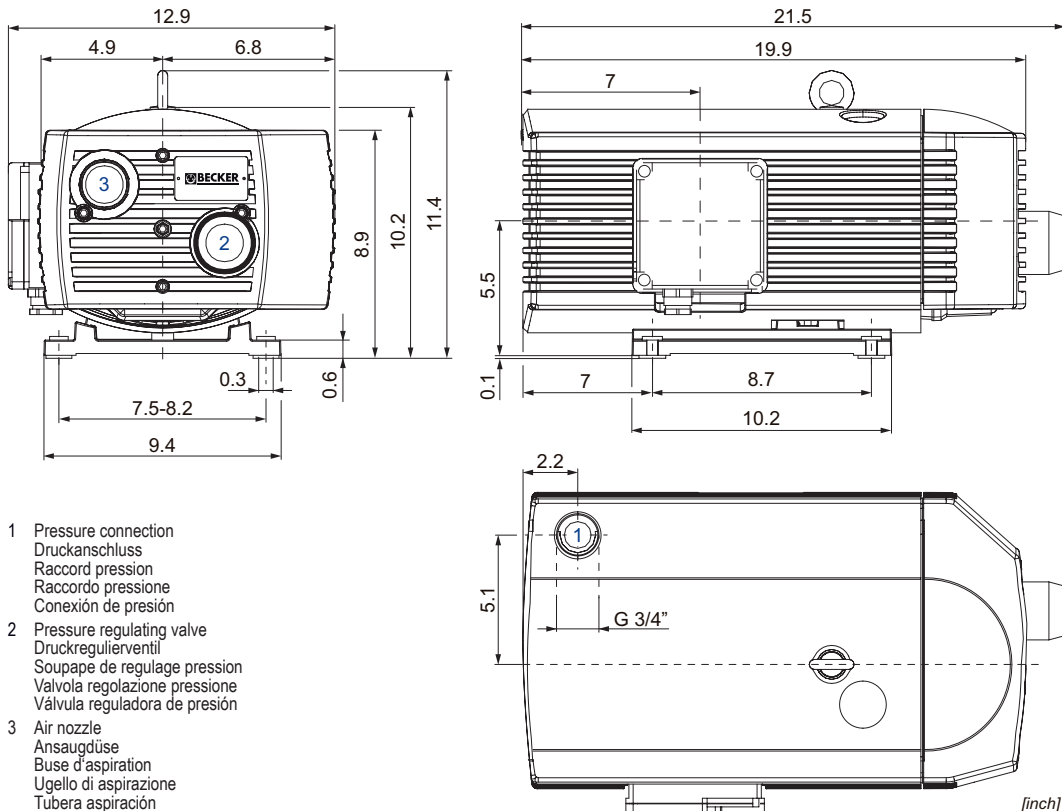
Compresseur à palette

 - funzionanti a secco e raffreddate ad aria

- incl. filtro di aspirazione integrato

- Compresores de paletas**

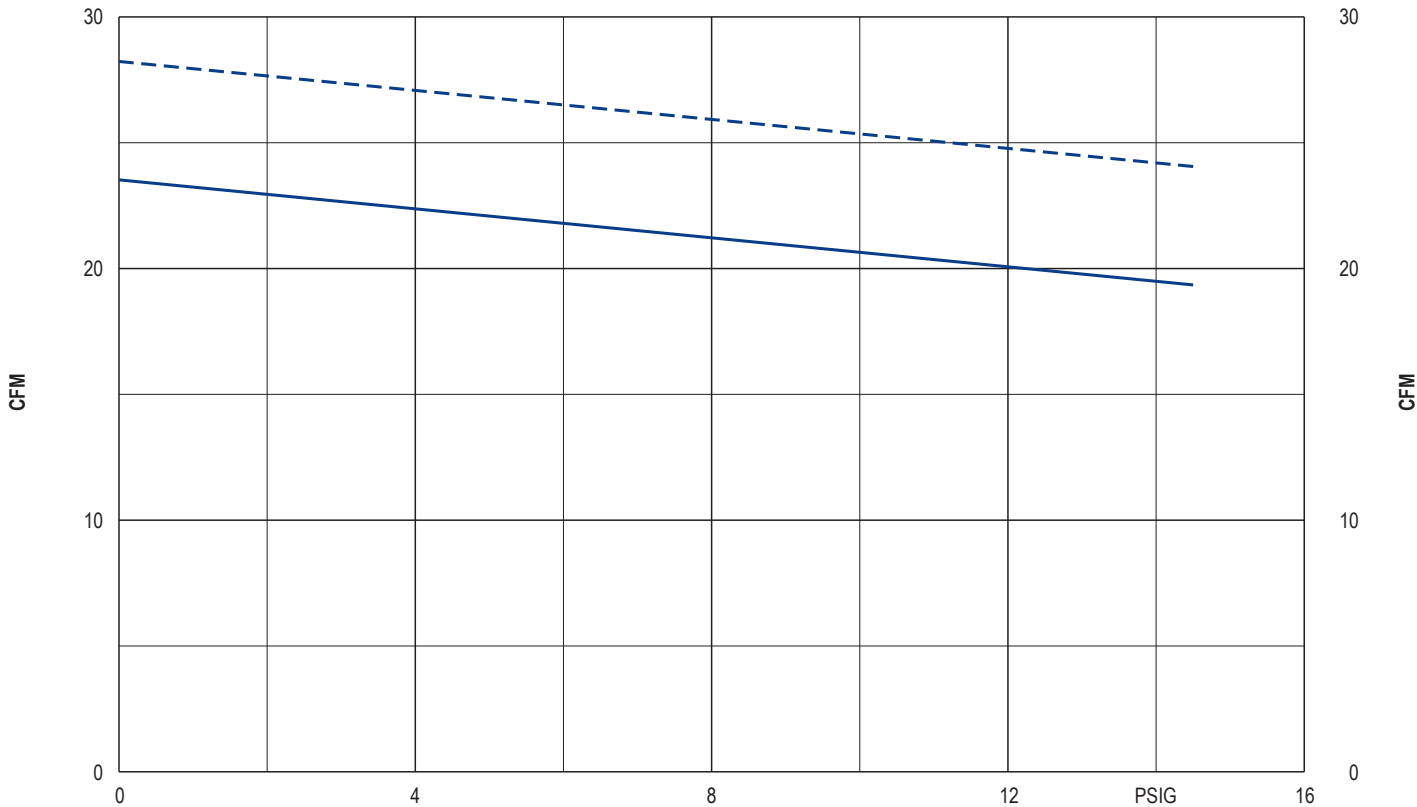
 - sin aceite y refrigerado por aire
 - incl. filtro de aspiración integrado, válvula reguladora de presión y refrigeradore de aire comprimido



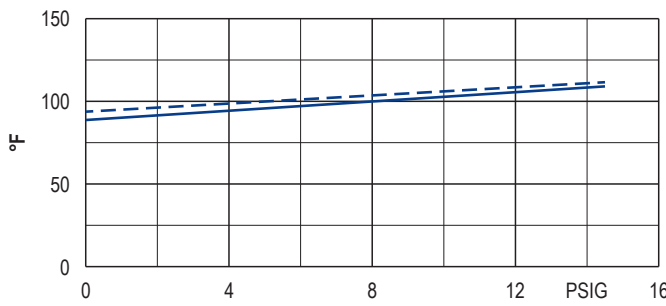
CFM		PSIG		lbs	dB(A) ¹⁾	
50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz		50 Hz	60 Hz
23.5	28.2	14.5	14.5	101.4	67	70

M	50 Hz				60 Hz				IP54 • ISO F • ...		№ DT 4.40 K	
	hp	V	rpm	A	hp	V	rpm	A				
3~	2.5	190-255/330-440	1420	8.1-9.5/4.7-5.5	3.0	190-290/330-500	1660	10.0-8.5/5.8-4.9	... bi-metal		42014498276	G007999
1~	2.3	230 ±10%	1380	11.0	–	–	–	–	... bi-metal • 30 µF / 400 V		42024402276	G008602
1~	–	–	–	–	2.6	220 ±10%	1640	11.5	... UL • 40 µF		4202440527609	G016491

1) DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) interval of 39.4inch, at medium load, both connection sides piped	DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) Abstand von 39.4inch, bei mittlerer Belastung, beide Seiten abgeleitet	DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervalle de 39.4inch, à régime moyen, avec dérivation des deux côtés	DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervallo di 39.4inch, a medio regime, entrambi i lati derivati	DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervalo de 39.4inch, en media carga, derivados de ambos lados
▪ Dimensions in inch	Maßangaben in inch	Measures en inch	Misure in inch	Dimensiones en inch

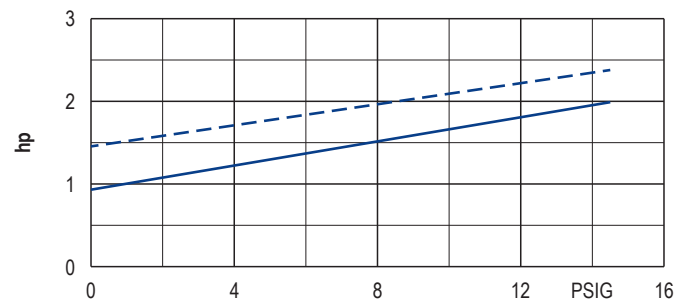


**Exhaust air temperature • Ablufttemperatur • Température d'air à l'échappement
Temperatura dell'aria scarica • Temperatura del aire de escape**



— 50 Hz
- - - 60 Hz

**Motor shaft power • Wellenleistung • Puissance du moteur axe
Potenza del motore albero • Capacidad de eje del motor**



▪ Reference data (atmosphere)	Bezugsdaten (Atmosphäre)	Référence (atmosphère)	Riferimento (atmosfera)	Referencia (atmosférica)	0 PSIIG, 68°F
▪ Tolerance	Toleranz	Tolérance	Tolleranza	Tolerancia	±5 %

Variants/Accessories

- with external suction filter
 - in sound proof box SH 19



DX 4.40 K for x-tra operating hours. **DX** 4.40 K für x-tra Betriebsstunden. **DX** 4.40 K pour les heures de travail **DX** 4.40 K per x-tra ore operative. **DX** 4.40 K para las horas de funcionamiento x-tra.

Varianten/Zubehör

- mit externem Ansaugfilter
 - in Schallhaube SH 19

Variantes/Accessoires

- avec filtre d'aspiration externe
 - dans caisse d'insonorisation
SH 19

Varianti/Accessori

- con filtro di aspirazione esterno
 - in casse insonorizzanti SH 19

Variantes/Accesorios

- con filtro de aspiración externo
 - en caja a prueba de sonido SH 19



Performance data / dimensions can differ
Combinations on request

Leistungsdaten / Abmessungen können abweichen
Kombinationen auf Anfrage

Données de performance / mesures peuvent différer
Combinaisons sur demande

Dati di performance / misure possono differire
Combinazioni su richiesta

Datos de rendimiento / dimensiones
pueden diferir
Combinaciones a petición