

DT 4.4

Rotary vane vacuum pumps

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

Drehschieber-Vakuumpumpen

- trockenlaufend und luftgekühlt
- inkl. integriertem Ansaugfilter, Druckregulierventil und Ansaugdüse

Pompes à vide à palettes

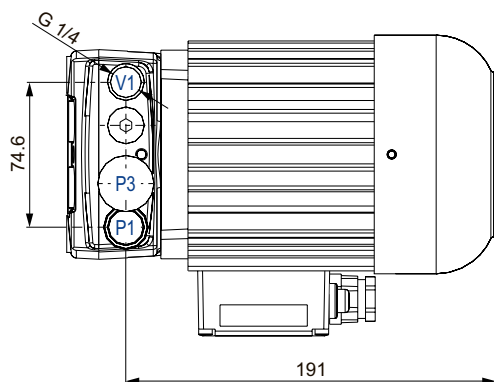
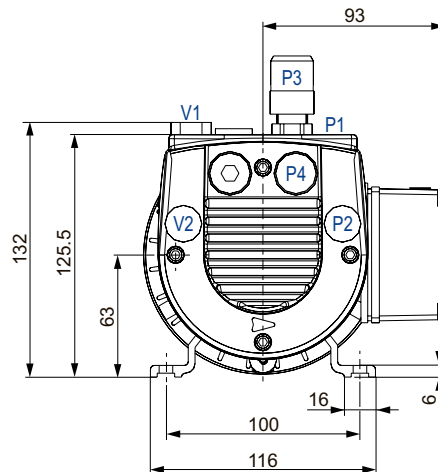
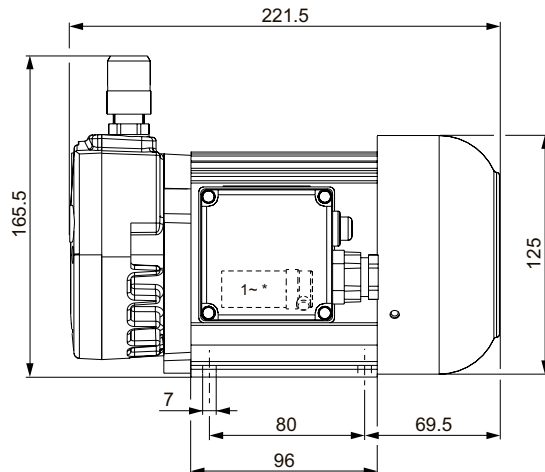
- fonctionnant à sec et refroidies par air
- incl. filtre d'aspiration intégré, soupape de régulation pression et buse d'aspiration

Pompe per vuoto a palette

- funzionanti a secco e raffreddate ad aria
- incl. filtro di aspirazione integrato, valvola regolazione pressione e ugello di aspirazione

Bombas de vacío de paletas

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



- P1 (P2) Pressure connection
 Druckanschluss
 Raccord pression
 Raccordo pressione
 Conexión de presión
 P3 (P4) Pressure regulating valve
 Druckregulierventil
 Souape de régulation pression
 Valvola regolazione pressione
 Válvula reguladora presión
 V1 (V2) Air nozzle
 Ansaugdüse
 Buse d'aspiration
 Ugello di aspirazione
 Boquilla de aire
 ↓ (xx) alternative
 alternativ
 alternative
 alternativo
 alternativo

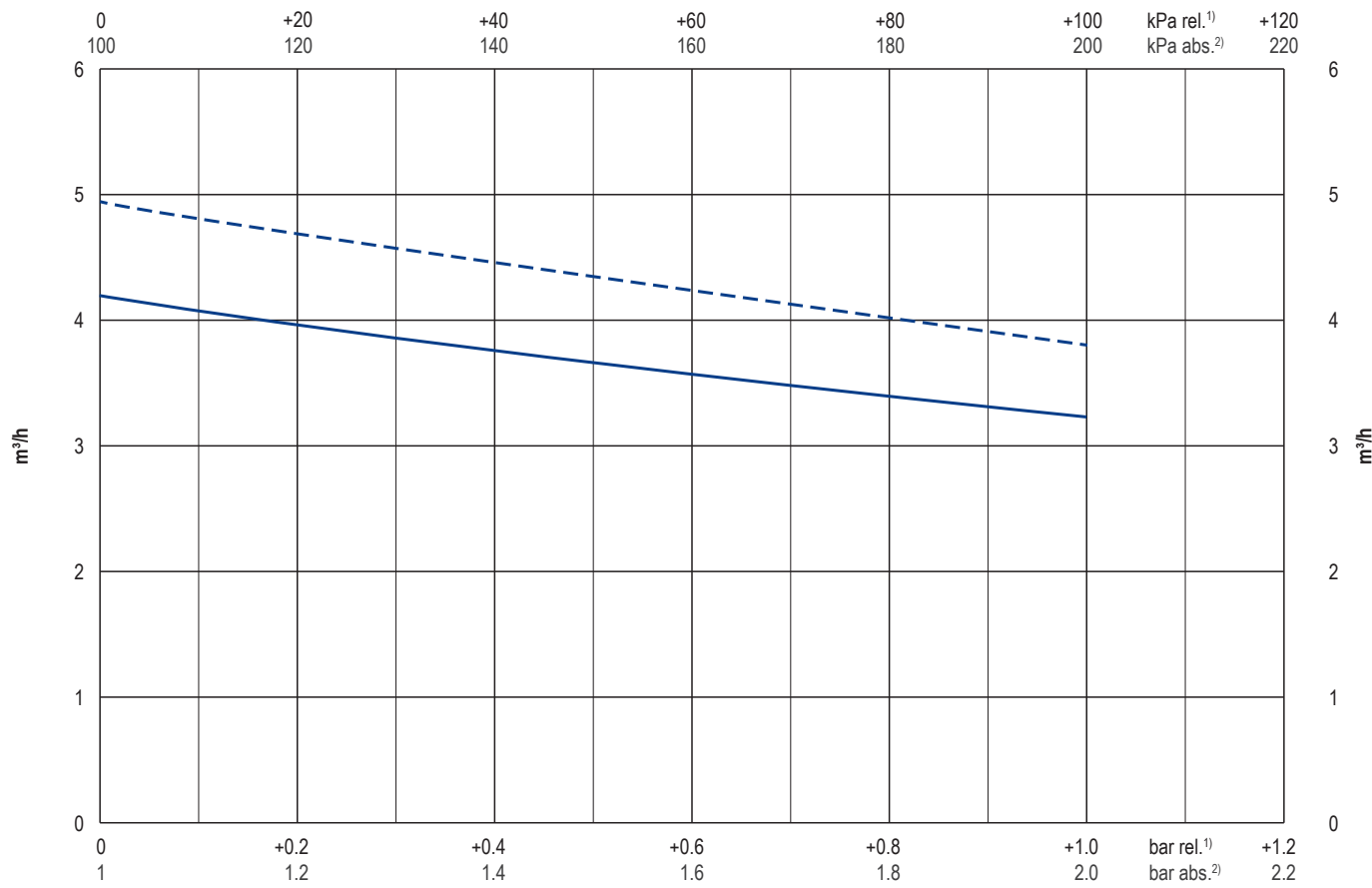
	m³/h		bar rel.		kW 3~		kg	dB(A) ¹⁾	
	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz		50 Hz	60 Hz
	4.2	4.9	+1.0	+1.0	0.18	0.21	7.0	60.0	60.5

(M)	50 Hz				60 Hz				IP 54 • ISO F • ...	Nr	Nr
	kW	V	min ⁻¹	A	kW	V	min ⁻¹	A			
3~	0.18	175-260/300-450	2800	1.08/0.62	0.21	202-300/350-520	3360	1.08/0.63		40813253271	G009374
1~	0.18	230 ±10%	2750	1.65	0.21	230 ±10%	3250	1.65	4.5 µF (400 V)	40823227271	G009379

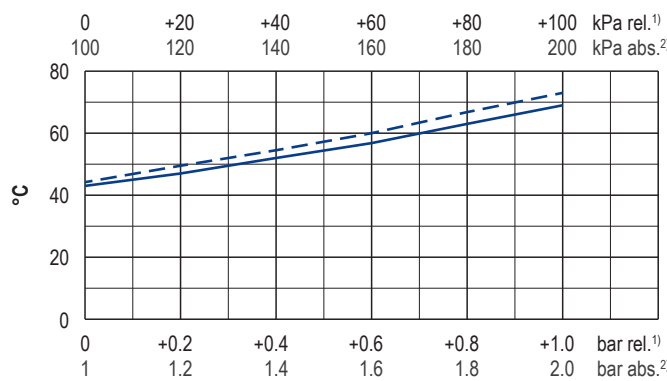
1) DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A))
interval of 1m, at medium load, both connection sides piped

- Dimensions in mm Maßangaben in mm

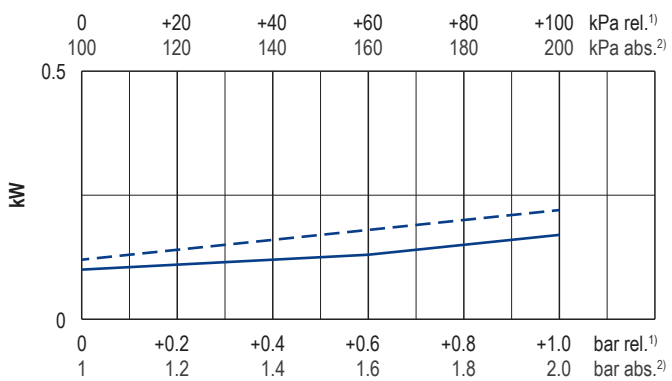
Blast air rate • Blasluftmenge • Débit d'air soufflé • Volume d'aria soffiata • Volumen de aire soplado



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



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



— 50 Hz

1) relative
2) absolute

relativ

absolut

relatif

assoluto

relativa

▪ Reference data
▪ Tolerance

Bezugsdaten

(Atmosphäre)

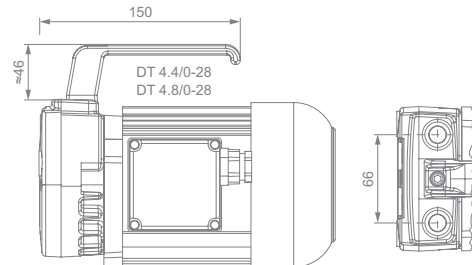
Référence

(atmosfera)

Riferimento

(atmosférica)

1000 mbar,
 $20^\circ C$
 $\pm 5\%$



Variants/Accessories

- with external suction filter
- with handle (DT 4.4/0-28)
- with 24 V DC motor

Performance data / dimensions can differ
Combinations on request

Varianten/Zubehör

- mit externem Ansaugfilter
- mit Handgriff (DT 4.4/0-28)
- mit 24 V DC Motor

Leistungsdaten / Abmessungen
können abweichen
Kombinationen auf Anfrage

Variantes/Accessoires

- avec filtre d'aspiration externe
- avec poignée (DT 4.4/0-28)
- avec moteur 24 V DC

Données de performance / mesures
peuvent différer
Combinaisons sur demande

Varianti/Accessori

- con filtro di aspirazione esterno
- con manetta (DT 4.4/0-28)
- con motore 24 V DC

Dati di performance / misure possono
differire
Combinazioni su richiesta

Variante/Accesorios

- con filtro de aspiración externo
- con empuñadura (DT 4.4/0-28)
- con motor 24 V DC

Datos de rendimiento / dimensiones
pueden diferir
Combinaciones a petición

