

Rührwerksantrieb eco-Drive^{v2}



• Stufenlose Drehzahlregelung mit Skala 1-12

• Gehäuse Aluminium eloxiert

• ATEX Zertifizierung
 Ex II 2 G Ex h IIC T5 Gb X
 Ex II 2 D Ex h IIIC T100°C Db X

• Acetonbeständiger Wellendichtring

• Öl-/Silikonfrei

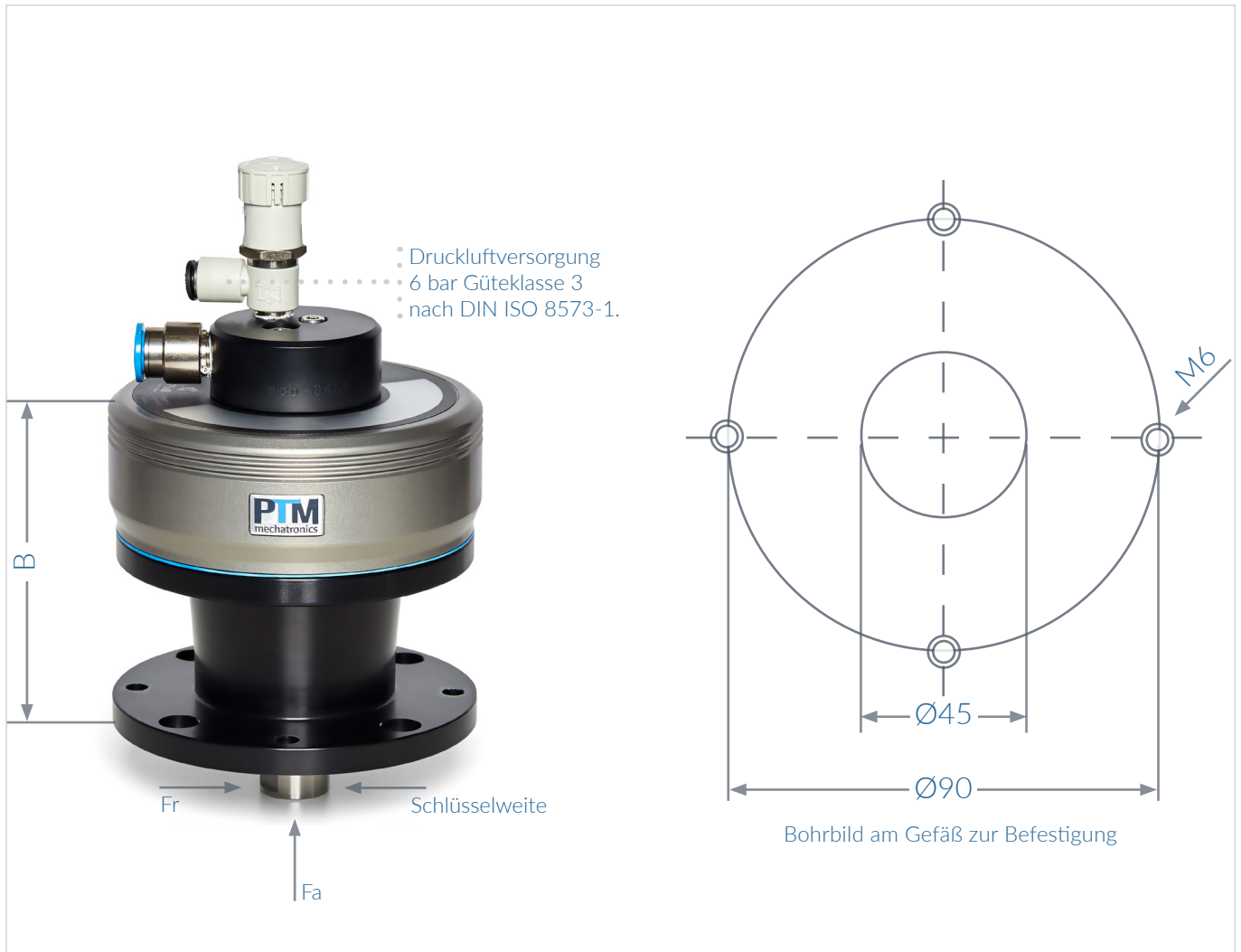
• Schutzart IP67

• Antriebswelle
 V4A Edelstahl 1.4404
 andere Materialien optional

Antriebsgrößen	Art. Nr.	mittlerer Luftverbrauch	A	B	C	D	E	F	G	H
eco-Drive 450 v ² mit Gewindenabe M12	6001	25 l/min	22	94,5	75	39,5	10	6	105	Ø20
eco-Drive 900 v ² mit Gewindenabe M12	6002	50 l/min	22	109	75	39,5	10	6	105	Ø20
eco-Drive 1800 v ² mit Gewindenabe M16	6003	100 l/min	27	115,5	75	40	12	8	169	Ø28
eco-Drive 3600 v ² mit Gewindenabe M16	6004	200 l/min	27	137,5	75	40	12	8	169	Ø28
eco-Drive 450 eco-Quick v ² (Schnellwechselsystem für Rührwellen)	6005	25 l/min	51	94,5	75	39,5	10	6	105	Ø39
eco-Drive 900 eco-Quick v ² (Schnellwechselsystem für Rührwellen)	6006	50 l/min	51	109	75	39,5	10	6	105	Ø39
eco-Drive 1800 eco-Quick v ² (Schnellwechselsystem für Rührwellen)	6007	100 l/min	53	115,5	75	40	12	8	169	Ø44
eco-Drive 3600 eco-Quick v ² (Schnellwechselsystem für Rührwellen)	6008	200 l/min	53	137,5	75	40	12	8	169	Ø44

Alle Maße in mm.

WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.



Varianten	B	Schlüsselweite Antriebsnabe	Drehmoment	Drehzahl	Radialkraft Fr	Axialkraft Fa
eco-Drive 450 V ²	94,5	SW17	4 Nm	0-300 1/min	400 N	100 N
mit Getriebe 1:2	137	SW17	2 Nm	0-600 1/min	400 N	100 N
mit Getriebe 3:1	137	SW17	12 Nm	0-100 1/min	400 N	100 N
mit Getriebe 9:1	163	SW17	36 Nm	0-33 1/min	400 N	100 N
eco-Drive 900 V ²	109	SW17	8 Nm	0-300 1/min	400 N	100 N
mit Getriebe 1:2	151	SW17	4 Nm	0-600 1/min	400 N	100 N
mit Getriebe 3:1	151	SW17	24 Nm	0-100 1/min	400 N	100 N
mit Getriebe 9:1	177	SW17	72 Nm	0-33 1/min	400 N	100 N
eco-Drive 1800 V ²	115,5	SW24	16 Nm	0-300 1/min	800 N	200 N
mit Getriebe 1:2	165,5	SW24	8 Nm	0-600 1/min	800 N	200 N
mit Getriebe 3:1	165,5	SW24	48 Nm	0-100 1/min	800 N	200 N
mit Getriebe 9:1	197	SW24	144 Nm	0-33 1/min	800 N	200 N
eco-Drive 3600 V ²	137,5	SW24	32 Nm	0-300 1/min	800 N	200 N
mit Getriebe 1:2	187,5	SW24	16 Nm	0-600 1/min	800 N	200 N
mit Getriebe 3:1	187,5	SW24	96 Nm	0-100 1/min	800 N	200 N
mit Getriebe 9:1	219	SW24	288 Nm	0-33 1/min	800 N	200 N

WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.