

Druckluftwerkzeuge | Druckluftmotoren

- L'intervention de moteurs sans huile peu de lubrification et durée de vie longue

Your contact person

M. Export Team

✉ export@mannesmann-demag.com



Données techniques

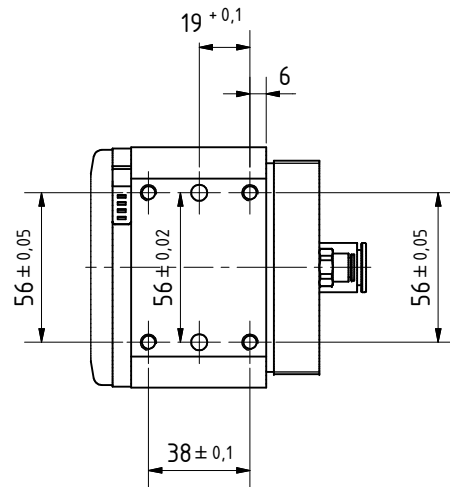
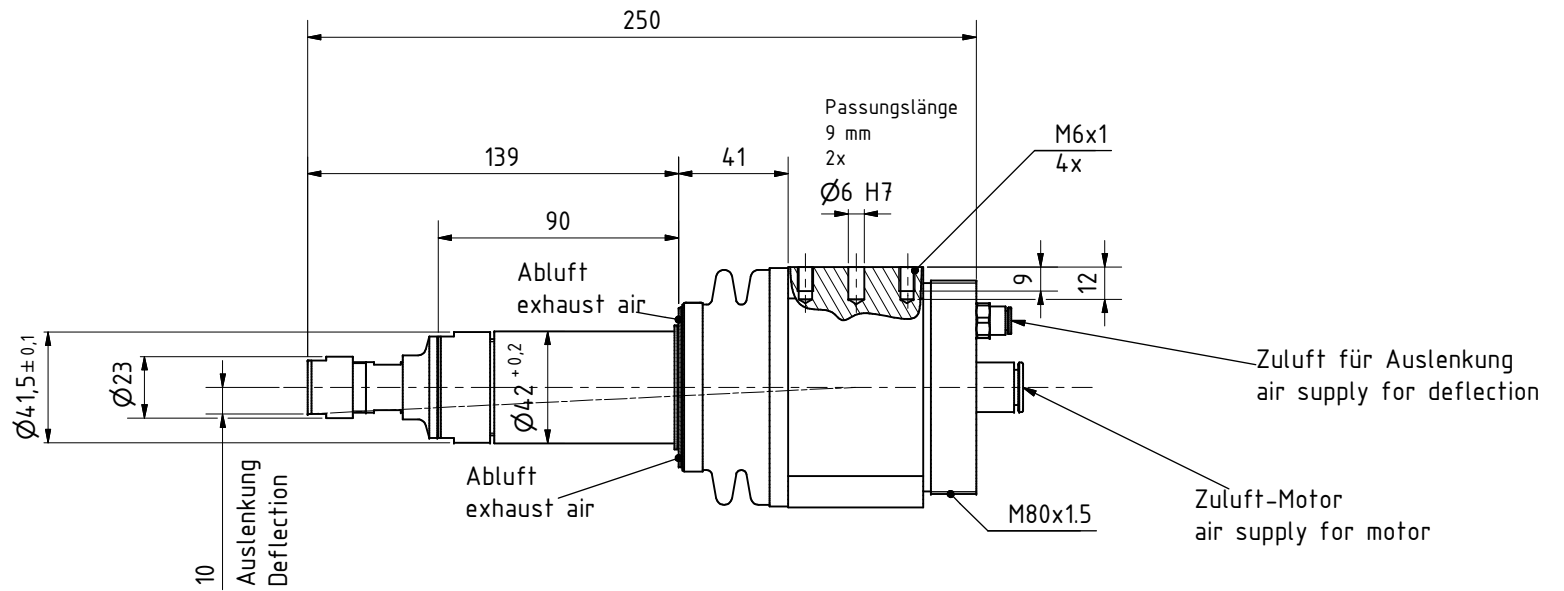
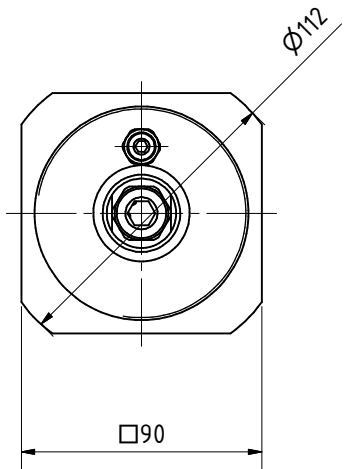
Modèle	ESR 50
Article Nr.	29940055
Air comprimé	lubrifié
Vitesse de rotation (marche à vide)	5000 min ⁻¹
Puissance	380 Watt
Radial deflection	+/- 4°
Axial compliance	- mm
Air pollué	avant
Pince de serrage ER	6 mm
Marge force de presser	3 - 60 N
Force de pousser max.*	200.00 N
Direction de rotation	à droite
Niveau sonore	80 dB(A)
Consommation d'air	8.3 ls
Poids	4.75 kg
Raccordement tuyau de l'air frais ø inside outside	10 12
Accessoires livrés	Clé

Caractéristiques basées sur pression de 6.3 bars.
Sous réserve de modifications techniques.

Druckluftwerkzeuge | Druckluftmotoren

Accessoires

Type	Article Nr.
Pince de serrage 3 mm	9369855
Pince de serrage 5 mm	9369850
Pince de serrage 6 mm	9369839
Pince de serrage 8 mm	9369842
Pince de serrage 10 mm	9369852



MANNESMANN DEMAG		Allgemein- toleranzen DIN ISO 2768-mH		Oberflächen DIN EN ISO 1302		Maßstab 1:2		ESR 50	
		Datum		Name		Werkstoff			
		gez. 15.12.2014		E.Koch		Roboterspindel			
		gepr. 12.02.2015		Peskos					
						29940055			
1 6510		10.02.2015		E.Koch		Blattformat A3			
Zust. Änd.-Nr.		Datum		Name		Blatt 2			
						Ersatz für:			