



Technische Änderungen vorbehalten.
Für genauere Informationen steht Ihnen unser Kundenservice gerne zur Verfügung.

SMW-AUTOBLOK Typ		D-PLUS 260		D-PLUS 315	
Aufnahme	Größe	225	275	275	275
A	mm	260	315		
B	mm	111	111		
C	mm	125	125		
D1	mm	227	275		
E	mm	225	275		
F	mm	140	171.4		
G		M16	M16		
G1		M42 x 1.5	M60 x 1.5		
J	mm	6	6		
P H6	mm	45	63		
Kolbenhub	S	mm	1.5		
Durchgang	T	mm	32		50
Axiale Zugkraft min. / max.*	F1	kN	0-25		0-30
Axiale Druckkraft Futter öffnen	F2	kN	25		30
Massenträgheitsmoment		kg·m ²	0.45		0.75
Masse ohne Aufsatzbacken		kg	44		65
Betätigungszyylinder (empfohlen)	Typ	SIN-DFR		SIN-DFR	

* Zusätzlich zur Membran-Federspannkraft angewandte Betätigungskraft durch den Spannzyylinder.

Hinweis: Die für den Anwendungsfall zulässige Drehzahl ist auf den Spannbacken angegeben und darf nicht überschritten werden.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass der Druck für Spannen und Entspannen am Spannzyylinder unabhängig voneinander auf 2 unterschiedliche Werte eingestellt werden kann!

Wichtig: Futter niemals ohne eingesetzte Backen rotieren lassen, da sonst der Fliehkräftausgleich beschädigt wird.

