

## בוכנות קומפקטיות | MCJA Compact Cylinder

- בקטרים 100-12 מ"מ
- סטנדרטיות + מוט עובר אייר-אייר ואייר-קפיץ

לחץ עבודה (bar)	מהלכים סטנדרטים (mm) <sup>(3)</sup>	קוטר (mm)	הפעלה	תאור	סדרה
0.5~10	5~30	12•16	אייר-אייר	סטנדרטי	MCJA-11 <sup>(1)</sup>
0.3~10	5~50	20•25			MCJA-12 <sup>(2)</sup>
0.2~10		32•40•50 63•80•100			MCJA-13 <sup>(1)</sup> MCJA-14 <sup>(2)</sup>
0.2~10	5, 10	12•16	אייר-קפיץ (מוחזר)	סטנדרטי	MCJA-15 <sup>(1)</sup>
1.5~10		20•25			MCJA-16 <sup>(2)</sup>
1~10	10, 2	32•40•50	אייר-קפיץ (מופעל)	מוט עובר מתכוונן	MCJA-21 <sup>(1)</sup> MCJA-22 <sup>(2)</sup> MCJA-27 <sup>(1)</sup> MCJA-28 <sup>(2)</sup>
0.5~10	5~30	12•16	אייר-אייר		MCJA-21 <sup>(1)</sup>
0.3~10	5~50	20•25			MCJA-22 <sup>(2)</sup>
0.2~10		32•40•50 63•80•100	MCJA-27 <sup>(1)</sup> MCJA-28 <sup>(2)</sup>		



(1) מוט בוכנה עם הברגה חיצונית (זכר)

(2) מוט בוכנה עם הברגה פנימית (נקבה)

(3) המהלכים הסטנדרטים הם "בקפיצות" של 5 מ"מ אך ניתן לקבל את הבוכנות אייר-אייר למהלכים ארוכים יותר מהנ"ל

