

בוכנות אויר | C85

ISO Cylinder

(תקן 6432)

בקטרים 8-25 מ"מ

- סטנדרטיות + מוט עובר ולא מסתובב
- מופעלות אויר-אויר ואויר-קפיץ



אפשרויות	לחץ עבודה (bar)	מהלכים סטנדרטים (mm)	קוטר (mm)	הפעלה	תאור	סדרה
מגנט פנימי רפידות אויר (למעט 6 ט) ובוכנות לא מסתובבות	1-10	10•25•40•50•80•100 (מקסימום 400 מ"מ)	8•10•12 16•20•25	אייר-אויר	סטנדרטי	C85
	0.8-10	10•25•40•50•80•100 125•160•200 (מקסימום 400 מ"מ)			מוט עובר	C85W
	0.5-10	10•25•40•50•80•100 125•160•200•250•300 (מקסימום 1000 מ"מ)			מוט לא מסתובב	C85K
מגנט פנימי	0.8: 2.2~10	10•25•50	8•10•12 16•20•25	אייר-קפיץ (מופעל/ מוחזר)	סטנדרטי	C85-S/T
	0.8: 1.3~10				10•25•50•100•150	מוט עובר
	0.8: 1~10	10•25•40•50•80•100			מוט לא מסתובב	C85K-S/T
	0.8: 1~10	10•25•40•50•80•100		אייר-אויר	"ללא אף" Direct Mounting	C85R

• ריתומים : אף בורגי, רגליות, אונג, ציר צידי על האף, לולאה אחורית, סזלג קדמי, ברגי ריתום, סזלג רגיל, מיסב ומרחבי ל- C85R

