

Hohlwellenantriebe FHA-C

Bestellbezeichnungen

Ordering Code

Baureihe Series	Baugröße Size	Untersetzung ¹⁾ Ratio ¹⁾	Wicklung Winding	Motor Feedback-System Motor Feedback System	Bremse Brake	Option 1 Option 1	Option 2 Option 2	Sonderausführung Special Design	
AC-Hohlwellen-antrieb FHA	AC-Hollow Shaft-Actuator FHA	17 C 25 C 32 C 40 C	50 100 160	L = 320 VDC H = 560 VDC	C 1024 S 1024 M 1024 M 512P	B	Sensor Optionen Sensor options	Kabel- und Steckeroptionen Cable and connector options	Nach Kundenanforderung According to customer requirements

FHA - 17A - 100 - H - C1024 - B - EC - K - SP

¹⁾ **Vorzugstypen:**
FHA mit **fett** gedruckten Untersetzung sind in Standardausführung in begrenzten Mengen kurzfristig lieferbar. Zwischenverkauf vorbehalten.

¹⁾ **Preferred Types:**
FHA with **bold** ratios are available with standard specifications in limited quantities exstock for short turn delivery, subject to prior sale.

Tabelle / Table 290.1

Motorfeedback-System Motor Feedback System	Beschreibung Description
C 1024	Inkrementelles Sinus/Cosinus Encodersystem Incremental Sine/Cosine encoder system
S 1024	Singleturn absolutes HIPERFACE Encodersystem Singleturn absolute HIPERFACE encoder system
M 1024	Multiturn absolutes HIPERFACE Encodersystem Multiturn absolute HIPERFACE encoder system
M 512P	Multiturn absolutes EnDat Encodersystem Multiturn absolute EnDat encoder system

Tabelle / Table 290.2

Sensor Optionen Sensor Options	Beschreibung Description
EC	Singleturn absolutes EnDat Encodersystem am Getriebeabtrieb Singleturn absolute EnDat encoder system at the gear output

Tabelle / Table 290.3

Kabel- und Steckeroptionen Cable and connector options	Beschreibung Description
K	Axialer Kabelaussgang Cable outlet axial
R	Steckerabgang axial (nur mit M 512P) Connector axial (only with M 512P)
S	Steckerabgang radial (nur mit M 512P) Connector radial (only with M 512P)
-	Standard Standard