



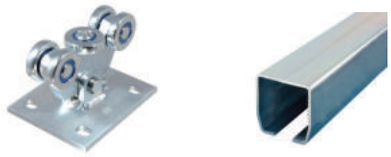
Hinweise & Berechnungen 275

P = Torgewicht (kg)
 F₁ = Druckbelastung des Rollapparates 1 (kg)
 F₂ = Zugbelastung des Rollapparates 2 (kg)
 A = lichte Öffnungsbreite Durchfahrt
 A/2 = halbe Öffnungsbreite Durchfahrt
 C = Abstand zwischen Achse Rollapparat 1 bis zur nächsten Öffnungsbreite
 I = Achsabstand zwischen Rollapparat 1 und Rollapparat 2

TECHNISCHE DATEN			
STÜCKEINHEIT		GES-120 SM	
TRAGKRAFT (Nischengewicht auf Achse)		5 kN	
WARTUNGSPLAN			
WORNHAUS	FERMA	LAGER	WORNHAUS
2 JAHRE*	2 JAHRE*	1 JAHR*	2 JAHRE*
* Die Angaben beziehen sich auf einen Standort mit normaler Belastung (nicht in der Nähe von Schwere- oder mit besonders aggressiven Bedingungen).			



Hinweise zu Systemen 276 - 277



Laufwerkssystem »Leicht« 278 - 279



Laufwerkssystem »Schwer« 280 - 281



Bodenlaufschienen & Torrollen 282 - 283



Torfürungen 284 - 285



Torstopper 286



Wand-/Deckenlaufschienen 287

