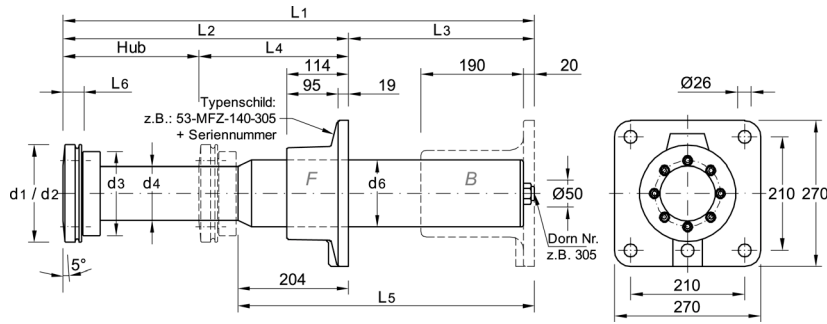


Hofmann, Herbert Ing.-Büro • Industrivertretungen GmbH & Co.

Colmarer Strasse 45 • D-28211 Bremen • Telefon (49)-(0)421-44 00 36 • Telefax (49)-(0)421-498 44 25

Email: mail@ho-ing.de • Homepage: www.ho-ing.de



Typ 52 = 250mm Hub
Typ 53 = 300mm Hub
Typ 54 = 400mm Hub

Ausführungen:

- 50M Abschraubbarer Pufferkopf
- 50H Hochtemperaturdichtung

Montageplatten:

- F Frontmontageplatte
- B Endmontageplatte
- CF Kapsel ohne Montageplatte
 Mit Frontmontagenut

Lochbild:

Z 210 x 210mm

Identifizierung: zum Beispiel

Type 53 - Ausführung M - Montageplatte FZ - Pufferkopf 140 - Dornnummer 305

Hub. mm	bei max. Arbeitsaufnahme W _{kin} in kJ	Endkraft kN	Maße in mm												
			L ₁	L ₂	L ₃	L ₄	L ₅	L ₆	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	
250	106	= 500	871	527	344	277	549	38	140	180	124/155	100		123	
300	127	= 500	1006	577	429	277	633	38	140	180	124/155	100		123	
400	170	= 500	1277	677	600	277	804	38	140	180	124/155	100		123	

Hub mm	Wert - W _e - gemäß Pufferanwendungskarte			Aufprallgewicht W _e in t - Dornnummer									
	bis 4t	bis 7,5t	bis 10t	bis 20t	bis 40t	bis 80t	bis 150t	bis 300t	bis 600t	bis 1000t	bis 2000t	bis 3000t	
250	202	203	204	205	207	208	210	212	215	219	222		
300	302	303	304	305	307	308	310	312	315	319	322		
400	402	403	404	405	407	408	410	412	415	419	422	424	

= Schwerlastdorn, Sonderdorn auf Anfrage

Typ	Gewicht in kg			
	Ausführung			
	FZ 140	FZ 180	BZ 140	BZ 180
52	55	59	59	63
53	59	63	63	67
54	68	72	72	76

Schutzbälge:
 Nur zu empfehlen bei aggr. Schmutz und/oder Flammeneinwirkung
 Materialausführung siehe Preisliste

