



F min = Mindest-Bruchkraft  
 Breaking load min.  
 Charge de rupture min.  
 Carga de rotura min.

Drallhemmende Lagerung mit Gleitlagern  
 Twist friction with sliding bearings  
 Tors enrayement avec palier lisse  
 Torsión freno con cojinete de deslizamiento

Code	Type	A	B	C	D	E	G	F min (kN)	kg
243.020	V 20 D	20	86	7	7	8	11	21	0,1
243.040	V 25 D	25	120	9	12	10	17	30	0,3
243.050	V 35 D	35	130	12	13	14	20	60	0,6
243.130	V 45 D	45	180	16	19	16	27	150	1,5
243.140	V 50 D	50	187	18	22	16	30	165	1,9
243.150	V 55 D	55	190	20	24	18	38	180	2,3
243.170	V 60 D	60	217	23	28	20	38	225	3,1
243.180	V 65 D	65	235	26	33	24	45	300	3,5
243.190	V 75 D	75	270	30	37	27	51	320	6,7
243.200	V 85 D	85	315	34	43	30	58	400	9,4
243.220	V 100 D	100	350	38	46	36	64	500	14,5



	Datum	Name
Bearb.	19.04.2010	M.Milobar
Gepr.	01.02.2016	VH
Norm		

Zust.	Anderung	Datum	Name
4	V65-100 Mass D+G	01.02.16	SS
3	Fmin geändert	01.01.12	Mil
2	243.140 neu	24.09.11	Mil
1	Zeichnung neu	19.04.10	Mil

	CAD-A3	CAD - Milobar

Maßstab %	
Drallfänger Swivels Emerillons Nudos giratorius	
V . . . D	
<b>243.001.16 - 3</b>	
Blatt	
Bl.	