

FESTO Vérin de guidage DFM



Caractéristiques

Série: DFM

Fonction: Double effet

Magnétique: Oui

Matériau du boîtier: Alliage d'aluminium

Température de fonctionnement: -5 / 60 °C

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage mm	Course mm	Raccord mm	Filetage in	Pression de service bar	Article
	16	10			2 / 10		17708267
	16	20			2 / 10		17708281
	16	25			2 / 10		17708313
	16	30			2 / 10		17708382
	16	40			2 / 10		17708351
	16	50			2 / 10		17708421
	16	80			2 / 10		17708399
	16				2 / 10		17708476
	20	20			2 / 10		17708515
	20	25			2 / 10		17708546
	20	30			2 / 10		17708577
	20	40			2 / 10		17708609
	20	50			2 / 10		17708630
	20	80			2 / 10		17708661
	20				2 / 10		17708692
DFM-12-10-P-A-GF	Mécanique	12	10	M 5		2 / 10	16388013
DFM-12-10-P-A-KF	Mécanique	12	10	M 5		2 / 10	16388765
DFM-12-20-P-A-GF	Mécanique	12	20	M 5		2 / 10	16388020
DFM-12-20-P-A-KF	Mécanique	12	20	M 5		2 / 10	16388772
DFM-12-25-P-A-GF	Mécanique	12	25	M 5		2 / 10	16388037
DFM-12-25-P-A-KF	Mécanique	12	25	M 5		2 / 10	16388789
DFM-12-30-P-A-GF	Mécanique	12	30	M 5		2 / 10	16388044
DFM-12-30-P-A-KF	Mécanique	12	30	M 5		2 / 10	16388796
DFM-12-40-P-A-KF	Mécanique	12	40	M 5		2 / 10	16388804
DFM-12-40-P-A-GF	Mécanique	12	40	M 5		2 / 10	16388051
DFM-12-50-P-A-KF	Mécanique	12	50	M 5		2 / 10	16388811
DFM-12-50-P-A-GF	Mécanique	12	50	M 5		2 / 10	16388068
DFM-12-80-P-A-KF	Mécanique	12	80	M 5		2 / 10	16388828
DFM-12-80-P-A-GF	Mécanique	12	80	M 5		2 / 10	16388075
DFM-12-100-P-A-KF	Mécanique	12	100	M 5		2 / 10	16388835
DFM-12-100-P-A-GF	Mécanique	12	100	M 5		2 / 10	16388082
DFM-16-10-P-A-KF	Mécanique	16	10	M 5		2 / 10	16388842
DFM-16-10-P-A-GF	Mécanique	16	10	M 5		2 / 10	16388099
DFM-16-20-P-A-GF	Mécanique	16	20	M 5		2 / 10	16388107
DFM-16-20-P-A-KF	Mécanique	16	20	M 5		2 / 10	16388859
DFM-16-25-P-A-KF	Mécanique	16	25	M 5		2 / 10	16388866
DFM-16-25-P-A-GF	Mécanique	16	25	M 5		2 / 10	16388114
DFM-16-30-P-A-KF	Mécanique	16	30	M 5		2 / 10	16388873
DFM-16-30-P-A-GF	Mécanique	16	30	M 5		2 / 10	16388121
DFM-16-40-P-A-KF	Mécanique	16	40	M 5		2 / 10	16388880
DFM-16-40-P-A-GF	Mécanique	16	40	M 5		2 / 10	16388138
DFM-16-50-P-A-GF	Mécanique	16	50	M 5		2 / 10	16388145

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage	Course	Raccord	Filetage	Pression de service	Article
		mm					
DFM-16-50-P-A-KF	Mécanique	16	50	M 5		2 / 10	16388897
DFM-16-80-P-A-GF	Mécanique	16	80	M 5		2 / 10	16388152
DFM-16-80-P-A-KF	Mécanique	16	80	M 5		2 / 10	16388905
DFM-16-100-P-A-GF	Mécanique	16	100	M 5		2 / 10	16388169
DFM-16-100-P-A-KF	Mécanique	16	100	M 5		2 / 10	16388912
DFM-20-20-P-A-GF	Mécanique	20	20	M 5		2 / 10	16388176
DFM-20-20-P-A-KF	Mécanique	20	20	M 5		2 / 10	16388929
DFM-20-25-P-A-KF	Mécanique	20	25	M 5		2 / 10	16388936
DFM-20-25-P-A-GF	Mécanique	20	25	M 5		2 / 10	16388183
DFM-20-30-P-A-KF	Mécanique	20	30	M 5		2 / 10	16388943
DFM-20-30-P-A-GF	Mécanique	20	30	M 5		2 / 10	16388190
DFM-20-40-P-A-GF	Mécanique	20	40	M 5		2 / 10	16388208
DFM-20-40-P-A-KF	Mécanique	20	40	M 5		2 / 10	16388950
DFM-20-50-P-A-KF	Mécanique	20	50	M 5		2 / 10	16388967
DFM-20-50-P-A-GF	Mécanique	20	50	M 5		2 / 10	16388215
DFM-20-80-P-A-KF	Mécanique	20	80	M 5		2 / 10	16388974
DFM-20-80-P-A-GF	Mécanique	20	80	M 5		2 / 10	16388222
DFM-20-100-P-A-KF	Mécanique	20	100	M 5		2 / 10	16388981
DFM-20-100-P-A-GF	Mécanique	20	100	M 5		2 / 10	16388239
DFM-25-20-P-A-KF	Mécanique	25	20		G1/8	1.5 / 10	16388998
DFM-25-20-P-A-GF	Mécanique	25	20		G1/8	1.5 / 10	16388246
DFM-25-25-P-A-KF	Mécanique	25	25		G1/8	1.5 / 10	16389009
DFM-25-25-P-A-GF	Mécanique	25	25		G1/8	1.5 / 10	16388253
DFM-25-30-P-A-KF	Mécanique	25	30		G1/8	1.5 / 10	16389016
DFM-25-30-P-A-GF	Mécanique	25	30		G1/8	1.5 / 10	16388260
DFM-25-40-P-A-KF	Mécanique	25	40		G1/8	1.5 / 10	16389023
DFM-25-40-P-A-GF	Mécanique	25	40		G1/8	1.5 / 10	16388277
DFM-25-50-P-A-GF	Mécanique	25	50		G1/8	1.5 / 10	16388284
DFM-25-50-P-A-KF	Mécanique	25	50		G1/8	1.5 / 10	16389030
DFM-25-80-P-A-KF	Mécanique	25	80		G1/8	1.5 / 10	16389047
DFM-25-80-P-A-GF	Mécanique	25	80		G1/8	1.5 / 10	16388291
DFM-25-100-P-A-GF	Mécanique	25	100		G1/8	1.5 / 10	16388309
DFM-25-100-P-A-KF	Mécanique	25	100		G1/8	1.5 / 10	16389054
DFM-32-20-P-A-GF	Mécanique	32	20		G1/8	1.5 / 10	16388316
DFM-32-20-P-A-KF	Mécanique	32	20		G1/8	1.5 / 10	16389061
DFM-32-25-P-A-GF	Mécanique	32	25		G1/8	1.5 / 10	16388323
DFM-32-25-P-A-KF	Mécanique	32	25		G1/8	1.5 / 10	16389078
DFM-32-30-P-A-GF	Mécanique	32	30		G1/8	1.5 / 10	16388330
DFM-32-30-P-A-KF	Mécanique	32	30		G1/8	1.5 / 10	16389085
DFM-32-40-P-A-GF	Mécanique	32	40		G1/8	1.5 / 10	16388347
DFM-32-40-P-A-KF	Mécanique	32	40		G1/8	1.5 / 10	16389092
DFM-32-50-P-A-GF	Mécanique	32	50		G1/8	1.5 / 10	16388354
DFM-32-50-P-A-KF	Mécanique	32	50		G1/8	1.5 / 10	16389100
DFM-32-80-P-A-GF	Mécanique	32	80		G1/8	1.5 / 10	16388361
DFM-32-80-P-A-KF	Mécanique	32	80		G1/8	1.5 / 10	16389117
DFM-32-100-P-A-GF	Mécanique	32	100		G1/8	1.5 / 10	16388378
DFM-32-100-P-A-KF	Mécanique	32	100		G1/8	1.5 / 10	16389124
DFM-32-125-P-A-GF	Mécanique	32	125		G1/8	1.5 / 10	16388385
DFM-32-125-P-A-KF	Mécanique	32	125		G1/8	1.5 / 10	16389131
DFM-32-160-P-A-KF	Mécanique	32	160		G1/8	1.5 / 10	16389148
DFM-32-160-P-A-GF	Mécanique	32	160		G1/8	1.5 / 10	16388392

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage	Course	Raccord	Filetage	Pression de service	Article
		mm					
DFM-32-200-P-A-GF	Mécanique	32	200		G1/8	1.5 / 10	16388400
DFM-32-200-P-A-KF	Mécanique	32	200		G1/8	1.5 / 10	16389155
DFM-40-25-P-A-KF	Mécanique	40	25		G1/8	1.5 / 10	16389162
DFM-40-25-P-A-GF	Mécanique	40	25		G1/8	1.5 / 10	16388417
DFM-40-50-P-A-KF	Mécanique	40	50		G1/8	1.5 / 10	16389179
DFM-40-50-P-A-GF	Mécanique	40	50		G1/8	1.5 / 10	16388424
DFM-40-80-P-A-GF	Mécanique	40	80		G1/8	1.5 / 10	16388431
DFM-40-80-P-A-KF	Mécanique	40	80		G1/8	1.5 / 10	16389186
DFM-40-100-P-A-GF	Mécanique	40	100		G1/8	1.5 / 10	16388448
DFM-40-100-P-A-KF	Mécanique	40	100		G1/8	1.5 / 10	16389193
DFM-40-125-P-A-GF	Mécanique	40	125		G1/8	1.5 / 10	16388455
DFM-40-125-P-A-KF	Mécanique	40	125		G1/8	1.5 / 10	16389201
DFM-40-160-P-A-GF	Mécanique	40	160		G1/8	1.5 / 10	16388462
DFM-40-160-P-A-KF	Mécanique	40	160		G1/8	1.5 / 10	16389218
DFM-40-200-P-A-KF	Mécanique	40	200		G1/8	1.5 / 10	16389225
DFM-40-200-P-A-GF	Mécanique	40	200		G1/8	1.5 / 10	16388479
DFM-50-25-P-A-KF	Mécanique	50	25		G1/4	1 / 10	16389232
DFM-50-25-P-A-GF	Mécanique	50	25		G1/4	1 / 10	16388486
DFM-50-50-P-A-KF	Mécanique	50	50		G1/4	1 / 10	16389249
DFM-50-50-P-A-GF	Mécanique	50	50		G1/4	1 / 10	16388493
DFM-50-80-P-A-GF	Mécanique	50	80		G1/4	1 / 10	16388501
DFM-50-80-P-A-KF	Mécanique	50	80		G1/4	1 / 10	16389256
DFM-50-100-P-A-KF	Mécanique	50	100		G1/4	1 / 10	16389263
DFM-50-100-P-A-GF	Mécanique	50	100		G1/4	1 / 10	16388518
DFM-50-125-P-A-GF	Mécanique	50	125		G1/4	1 / 10	16388525
DFM-50-125-P-A-KF	Mécanique	50	125		G1/4	1 / 10	16389270
DFM-50-160-P-A-KF	Mécanique	50	160		G1/4	1 / 10	16389287
DFM-50-160-P-A-GF	Mécanique	50	160		G1/4	1 / 10	16388532
DFM-50-200-P-A-GF	Mécanique	50	200		G1/4	1 / 10	16388549
DFM-50-200-P-A-KF	Mécanique	50	200		G1/4	1 / 10	16389294
DFM-63-25-P-A-KF	Mécanique	63	25		G1/4	1 / 10	16389302
DFM-63-25-P-A-GF	Mécanique	63	25		G1/4	1 / 10	16388556
DFM-63-50-P-A-KF	Mécanique	63	50		G1/4	1 / 10	16389319
DFM-63-50-P-A-GF	Mécanique	63	50		G1/4	1 / 10	16388563
DFM-63-80-P-A-KF	Mécanique	63	80		G1/4	1 / 10	16389326
DFM-63-80-P-A-GF	Mécanique	63	80		G1/4	1 / 10	16388570
DFM-63-100-P-A-GF	Mécanique	63	100		G1/4	1 / 10	16388587
DFM-63-100-P-A-KF	Mécanique	63	100		G1/4	1 / 10	16389333
DFM-63-125-P-A-GF	Mécanique	63	125		G1/4	1 / 10	16388594
DFM-63-125-P-A-KF	Mécanique	63	125		G1/4	1 / 10	16389340
DFM-63-160-P-A-GF	Mécanique	63	160		G1/4	1 / 10	16388602
DFM-63-160-P-A-KF	Mécanique	63	160		G1/4	1 / 10	16389357
DFM-63-200-P-A-KF	Mécanique	63	200		G1/4	1 / 10	16389364
DFM-63-200-P-A-GF	Mécanique	63	200		G1/4	1 / 10	16388619
DFM-80-25-P-A-KF	Mécanique	80	25		G3/8	0.5 / 10	16389371

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage	Course	Raccord	Filetage	Pression de service	Article
		mm					
DFM-80-25-P-A-GF	Mécanique	80	25		G3/8	0.5 / 10	16388626
DFM-80-50-P-A-GF	Mécanique	80	50		G3/8	0.5 / 10	16388633
DFM-80-50-P-A-KF	Mécanique	80	50		G3/8	0.5 / 10	16389388
DFM-80-80-P-A-GF	Mécanique	80	80		G3/8	0.5 / 10	16388640
DFM-80-80-P-A-KF	Mécanique	80	80		G3/8	0.5 / 10	16389395
DFM-80-100-P-A-GF	Mécanique	80	100		G3/8	0.5 / 10	16388657
DFM-80-100-P-A-KF	Mécanique	80	100		G3/8	0.5 / 10	16389403
DFM-80-125-P-A-GF	Mécanique	80	125		G3/8	0.5 / 10	16388664
DFM-80-125-P-A-KF	Mécanique	80	125		G3/8	0.5 / 10	16389410
DFM-80-160-P-A-GF	Mécanique	80	160		G3/8	0.5 / 10	16388671
DFM-80-160-P-A-KF	Mécanique	80	160		G3/8	0.5 / 10	16389427
DFM-80-200-P-A-GF	Mécanique	80	200		G3/8	0.5 / 10	16388688
DFM-80-200-P-A-KF	Mécanique	80	200		G3/8	0.5 / 10	16389434
DFM-100-25-P-A-GF	Mécanique	100	25		G3/8	0.5 / 10	16388695
DFM-100-25-P-A-KF	Mécanique	100	25		G3/8	0.5 / 10	16389441
DFM-100-50-P-A-GF	Mécanique	100	50		G3/8	0.5 / 10	16388703
DFM-100-50-P-A-KF	Mécanique	100	50		G3/8	0.5 / 10	16389458
DFM-100-80-P-A-KF	Mécanique	100	80		G3/8	0.5 / 10	16389465
DFM-100-80-P-A-GF	Mécanique	100	80		G3/8	0.5 / 10	16388710
DFM-100-100-P-A-GF	Mécanique	100	100		G3/8	0.5 / 10	16388727
DFM-100-100-P-A-KF	Mécanique	100	100		G3/8	0.5 / 10	16389472
DFM-100-125-P-A-KF	Mécanique	100	125		G3/8	0.5 / 10	16389489
DFM-100-125-P-A-GF	Mécanique	100	125		G3/8	0.5 / 10	16388734
DFM-100-160-P-A-KF	Mécanique	100	160		G3/8	0.5 / 10	16389496
DFM-100-160-P-A-GF	Mécanique	100	160		G3/8	0.5 / 10	16388741
DFM-100-200-P-A-GF	Mécanique	100	200		G3/8	0.5 / 10	16388758
DFM-100-200-P-A-KF	Mécanique	100	200		G3/8	0.5 / 10	16389504
	Pneumatique	16	10			2 / 10	17708274
	Pneumatique	16	10	M5		2 / 10	17708250
	Pneumatique	16	20			2 / 10	17708337
	Pneumatique	16	20			2 / 10	17708320
	Pneumatique	16	25			2 / 10	17708306
	Pneumatique	16	25			2 / 10	17708298
	Pneumatique	16	30			2 / 10	17708375
	Pneumatique	16	30			2 / 10	17708368
	Pneumatique	16	40			2 / 10	17708344
	Pneumatique	16	40			2 / 10	17708438
	Pneumatique	16	50			2 / 10	17708414
	Pneumatique	16	50			2 / 10	17708407
	Pneumatique	16	80			2 / 10	17708490
	Pneumatique	16	80			2 / 10	17708483
	Pneumatique	16	125			2 / 10	17708508
	Pneumatique	16	125			2 / 10	17708445
	Pneumatique	16				2 / 10	17708469
	Pneumatique	16				2 / 10	17708452

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage	Course	Raccord	Filetage	Pression de service	Article
		mm	mm	mm	in	bar	
	Pneumatique	20	20			2 / 10	17708539
	Pneumatique	20	20			2 / 10	17708522
	Pneumatique	20	25			2 / 10	17708560
	Pneumatique	20	25			2 / 10	17708553
	Pneumatique	20	30			2 / 10	17708591
	Pneumatique	20	30			2 / 10	17708584
	Pneumatique	20	40			2 / 10	17708623
	Pneumatique	20	40			2 / 10	17708616
	Pneumatique	20	50			2 / 10	17708654
	Pneumatique	20	50			2 / 10	17708647
	Pneumatique	20	80			2 / 10	17708685
	Pneumatique	20	80			2 / 10	17708678
	Pneumatique	20	125			2 / 10	17708731
	Pneumatique	20	125			2 / 10	17708724
	Pneumatique	20				2 / 10	17708717
	Pneumatique	20				2 / 10	17708700

Max. 200 articles dans le tableau

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.