



FESTO Pince à serrage parallèle HGPD

Caractéristiques

Série: HGPD

Température de fonctionnement: 5 / 60 °C

Constructeur ID	Diamètre d'alésage	Type de commande	Course	Raccord	Forces de préhension à 6 bar, à la fermeture	Forces de préhension à 6 bar, à l'ouverture	Pression de service	Article
	mm		mm		N	N	bar	
HGPD-16-A-G2	16	Double effet	3	M5			4 / 8	13208362
HGPD-16-A	16	Double effet	3	M5	94	107	3 / 8	13208360
HGPD-16-A-G1	16	Double effet	3	M5			4 / 8	13208361
HGPD-20-A	20	Double effet	4	M5	150	159	3 / 8	13208363
HGPD-20-A-G2	20	Double effet	4	M5			4 / 8	13208365
HGPD-20-A-G1	20	Double effet	4	M5			4 / 8	13208364
HGPD-25-A-G2	25	Double effet	6	M5			4 / 8	13208368
HGPD-25-A-G1	25	Double effet	6	M5			4 / 8	13208367
HGPD-25-A	25	Double effet	6	M5	266	288	3 / 8	13208366
HGPD-35-A-G2	35	Double effet	8	M5			4 / 8	13208371
HGPD-35-A-G1	35	Double effet	8	M5			4 / 8	13208370
HGPD-35-A	35	Double effet	8	M5	534	581	3 / 8	13208369
HGPD-40-A-G1	40	Double effet	10	M5			4 / 8	13208373
HGPD-40-A	40	Double effet	10	M5	598	630	3 / 8	13208372
HGPD-40-A-G2	40	Double effet	10	M5			4 / 8	13208374
HGPD-50-A	50	Double effet	12	G1/8	894	944	3 / 8	13208375
HGPD-50-A-G1	50	Double effet	12	G1/8			4 / 8	13208376
HGPD-50-A-G2	50	Double effet	12	G1/8			4 / 8	13208377
HGPD-63-A	63	Double effet	16	G1/8	1.856	1.935	3 / 8	13208378
HGPD-63-A-G1	63	Double effet	16	G1/8			4 / 8	13208380
HGPD-63-A-G2	63	Double effet	16	G1/8			4 / 8	13208381
HGPD-80-A-G1	80	Double effet	20	G1/4			4 / 8	13208383
HGPD-80-A-G2	80	Double effet	20	G1/4			4 / 8	13208384
HGPD-80-A	80	Double effet	20	G1/4	3.716	3.922	3 / 8	13208382

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.