



## FESTO Pince à serrage concentrique HGDD

### Caractéristiques

Série: HGDD

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	
HGDD-35-A-G2	35	Double effet	4	M5			4 / 8	16523892
HGDD-35-A-G1	35	Double effet	4	M5			4 / 8	16523885
HGDD-35-A	35	Double effet	4	M5	336	366	3 / 8	16523878
HGDD-40-A-G1	40	Double effet	6	M5			4 / 8	16523917
HGDD-40-A	40	Double effet	6	M5	600	648	3 / 8	16523900
HGDD-40-A-G2	40	Double effet	6	M5			4 / 8	16523924
HGDD-50-A-G2	50	Double effet	8	G1/8			4 / 8	16523955
HGDD-50-A-G1	50	Double effet	8	G1/8			4 / 8	16523948
HGDD-50-A	50	Double effet	8	G1/8	1044	1113	3 / 8	16523931
HGDD-63-A-G2	63	Double effet	10	G1/8			4 / 8	16523986
HGDD-63-A	63	Double effet	10	G1/8	1659	1746	3 / 8	16523962
HGDD-63-A-G1	63	Double effet	10	G1/8			4 / 8	16523979
HGDD-80-A-G1	80	Double effet	12	G1/8			4 / 8	16524004
HGDD-80-A-G2	80	Double effet	12	G1/8			4 / 8	16524011
HGDD-80-A	80	Double effet	12	G1/8	2745	2829	3 / 8	16523993

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.