

SUPPORTS

Art.	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	E	H	Matériel support	Pour ventouse art.	Poids g
00 08 280	35	G1/2"	--	70	12.5	22.5	aluminium	01 150 55	120
00 08 281	65	G1/2"	--	130	12.5	23.5	aluminium	01 210 60	465
00 08 286	35	--	8	70	12.5	22.5	aluminium	01 150 55	125
00 08 287	65	--	8	130	12.5	23.5	aluminium	01 210 60	470

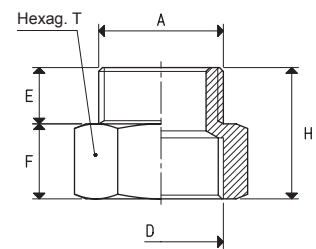


ADAPTATEURS GAZ - NPT

Les adaptateurs sont des accessoires pratiques permettant d'utiliser des raccords avec filetage NPT sur les composants pour le vide, tels que les supports pour ventouses, les vannes et électrovannes, les filtres, etc. ayant des filetages gaz.

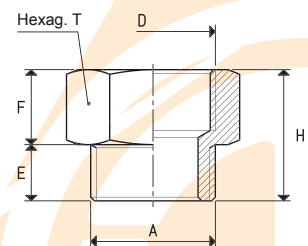
ADAPTATEUR FEMELLE GAS - MÂLE NPT

Art.	A Ø	D Ø	E	F	H	T	Matériel adaptateur	Poids g
00 08 259	1/8" NPT	G1/8"	10	12	22	14	laiton	10
00 08 260	1/4" NPT	G1/4"	12	17	29	19	laiton	15
00 08 261	3/8" NPT	G3/8"	16	18	34	22	laiton	28
00 08 262	1/2" NPT	G1/2"	17	19	36	27	laiton	47
00 08 263	3/4" NPT	G3/4"	19	20	39	32	laiton	60
00 08 264	1" NPT	G1"	22	20	42	41	laiton	92
00 08 265	1" 1/4 NPT	G1" 1/4	23	23	46	50	laiton	132
00 08 266	1" 1/2 NPT	G1" 1/2	23	23	46	60	laiton	200
00 08 267	2" NPT	G2"	25	24	49	70	laiton	277



ADAPTATEUR MÂLE GAS - FEMELLE NPT

Art.	A Ø	D Ø	E	F	H	T	Matériel adaptateur	Poids g
00 08 268	G1/8"	1/8" NPT	10	15	25	14	laiton	10
00 08 269	G1/4"	1/4" NPT	11	17	28	19	laiton	15
00 08 270	G3/8"	3/8" NPT	12	22	34	22	laiton	28
00 08 271	G1/2"	1/2" NPT	14	23	37	27	laiton	47
00 08 272	G3/4"	3/4" NPT	14	24	38	32	laiton	60
00 08 273	G1"	1" NPT	17	28	45	41	laiton	92
00 08 274	G1" 1/4	1" 1/4 NPT	18	28	46	50	laiton	132
00 08 275	G1" 1/2	1" 1/2 NPT	19	29	48	60	laiton	200
00 08 276	G2"	2" NPT	20	31	51	70	laiton	277



Les dessins en 3D sont disponibles sur le site www.vuotecnica.net