



Art. No. 8280

DESCRIPCIÓN: Machón M-M
DESCRIPTION: Hexagon Nipple M-M

REVISIÓN / UPDATE 1: 11.13

MATERIALES:

Cuerpo de acero inoxidable austenítico AISI316
(UNE EN10213-4 / DIN 1.4408)

COMPONENTS:

Body in austenitic stainless steel AISI 316
(UNE EN10213-4 / DIN 1.4408)

LÍMITES TÉCNICOS:

Temperatura de trabajo: -20°C - 200°C
PN-10 bar (150 PSI)

TECHNICAL LIMITS:

Working temperature: -20°C - 200°C
PN-10 bar (150 PSI)

CARACTERÍSTICAS:

Medidas de acuerdo con ISO4144
Roscas BSP por CNC
Roscas de unión de acuerdo con ISO 7/1 (DIN 2999 / BS 21)
Proceso de microfusión en cera

FEATURES:

Dimensions according to ISO 4144
BSP threads by CNC
Joining threads according to ISO 7/1 (DIN 2999 / BS 21)
Investment casting through in-house wax

UTILIZACIÓN:

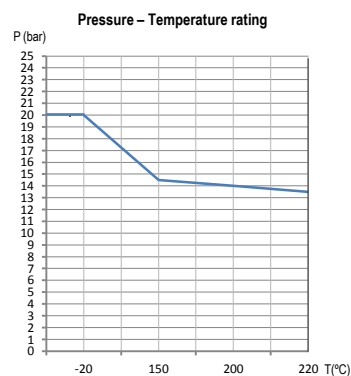
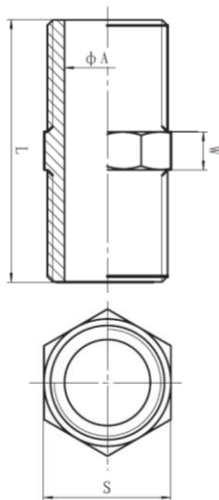
Industria química, industria petroquímica y gas natural, industria alimentaria, entornos industriales de medios corrosivos y temperaturas extremas...
Conducción de fluidos, calderas, condensadores, intercambio de calor, reactores...

USE:

Chemical, petrochemical and natural gas and food processing industries, corrosive industrial environments and extreme temperatures...
Fluid handling, boilers, condensers, heat exchangers, reactors...

Código Code	DT.			ØA	L	S	W	Perfil Profile
8280-006	1/8"	1000	10	5,5	20	11	4	Hexagonal
8280-008	1/4"	700	10	8	25	14,5	4	Hexagonal
8280-010	3/8"	600	10	11,5	27	18,5	5	Hexagonal
8280-015	1/2"	300	10	15	34	22,5	5	Hexagonal
8280-020	3/4"	200	10	20,5	36,5	28	5,5	Octogonal
8280-025	1"	120	5	26	42	34	6	Octogonal
8280-032	1 1/4"	70	5	34,5	47,5	44	6,5	Octogonal
8280-040	1 1/2"	40	5	40	47,5	50	6,5	Octogonal
8280-050	2"	20	1	51	57	62	7	Octogonal
8280-065	2 1/2"	12	1	65,5	61	78	7	Decagonal
8280-080	3"	6	1	77,5	67,5	90,5	7,5	Decagonal
8280-100	4"	4	1	101,5	80	116,5	8	Decagonal

Dimensiones en milímetros / All dimensions in millimeters.



Business Key, S.L. se reserva el derecho de modificar en parte o en su totalidad las características de sus productos sin previo aviso.
Business Key, S.L. keeps the right to modify in part or totally the characteristics of its products without previous notice.



Para prevenir roturas, accidentes o daños severos, NO USAR este producto fuera de los límites técnicos y sus aplicaciones. Las normas locales pueden regular el uso de este producto.

To avoid abnormal operation, accidents or serious injury, DO NOT use this product outside of the specification range. Local regulations may regulate the use of this product.