



Art. No. 8092

DESCRIPCIÓN: CODO 90° M-H
DESCRIPTION: ELBOW 90° M-F

REVISIÓN / UPDATE 2: 21.07.2015

MATERIALES:

Cuerpo de acero inoxidable AISI 316
(UNE EN 10213-4/DIN 1.4408)

LÍMITES TÉCNICOS:

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

CARACTERÍSTICAS:

Medidas de acuerdo con ISO 4144
Roscas BSP por CNC
Roscas de acuerdo con ISO 7/1
Proceso de microfundición en cera

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...

COMPONENTS:

Body stainless steel AISI 316
(UNE EN 10213-4 / DIN 1.4408)

TECHNICAL LIMITS:

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

FEATURES:

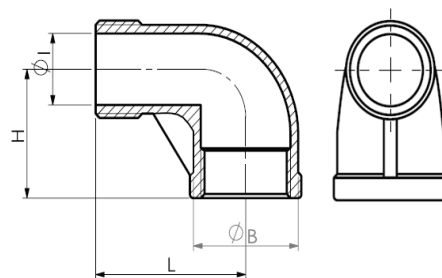
Dimensions according to ISO 4144
BSP threads by CNC
Threads according to ISO 7/1
Investment casting through in-house wax

USE:

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

Código	DN			B	H	L	I	Peso (g)
Code								Weight (g)
8092-006	1/8"	700	10	13	17	26	5,5	14
8092-008	1/4"	600	10	16,5	19	27	8	26
8092-010	3/8"	500	10	19,7	23	29	11,5	37
8092-015	1/2"	300	10	24,5	27	35	15	57
8092-020	3/4"	150	10	30	32	40	20,5	87
8092-025	1"	70	5	37,5	38	46	26	144
8092-032	1 1/4"	40	5	46,5	45	54	34,5	240
8092-040	1 1/2"	20	5	53	48	57	40	310
8092-050	2"	12	1	65,5	57	70	51	523
8092-065	2" 1/2"	5	1	82	69	83	65,5	924
8092-080	3"	3	1	95,5	78	94	77,5	1.213
8092-100	4"	2	1	121,5	97	115	101,5	2.860

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.