

Kugelhahn VIENNA



Geeignet für Wasserversorgungs-, Heizungs- und Klimaanlage.

Hebelgriff aus Stahl

Körper aus vernickeltem Messing

Minimale und maximale Betriebstemperatur: -20°C, 150°C ohne Dampf.

Gewindeanschlüsse: ISO228 (entspricht DIN EN ISO 228 und BS EN ISO 228)

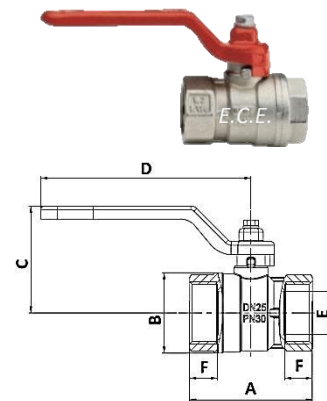
Erhältliche Größen: von 1/4" bis 2".

Bei Fragen erreichen Sie uns unter office@ece-armaturen.at oder der Tel.Nr.: 01/21 20 840

Art.116 Kugelhahn VIENNA

Innengewinde / Innengewinde

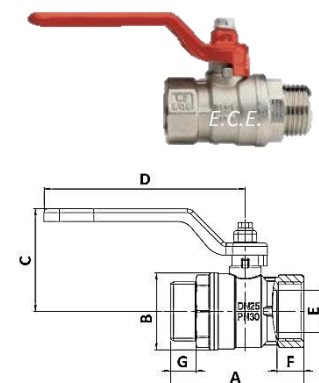
MISURE / SIZE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
DN	8	10	15	20	25	32	40	50
A (mm)	44,4	44,4	48	53	66	76	88	103
B (mm)	23,5	24	29	36	43	53	63	79
C (mm)	37	37	39,5	54	57,5	72,3	77,3	93,8
D (mm)	80	80	80	113	113	138	138	157,8
E (mm)	10	10	14	18,5	23,5	30	37	47
F (mm)	10	10	12	12	15	16	18	19
PRESS. ATMOSF. / WORK. PRESS. Kg/cm ² - bar	50	50	30	30	30	25	25	25
PRESS. ATMOSF. / PSI LBS WORK. PRESS	710	710	430	430	430	360	360	360



Art.117 Kugelhahn VIENNA

Außengewinde / Innengewinde

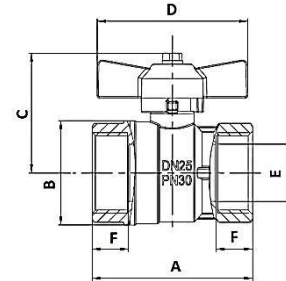
MISURE / SIZE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
DN	8	10	15	20	25	32	40	50
A (mm)	54	54	58	63,5	75	87,5	100,5	115,5
B (mm)	23,5	24	29	36	43	53	63	79
C (mm)	37	37	39,5	54	57,5	72,3	77,3	93,8
D (mm)	80	80	80	113	113	138	138	157,8
E (mm)	8	10	14	18,5	23,5	30	37	47
F (mm)	10	10	12	12	15	16	18	19
G (mm)	10,5	10,5	11,5	12,5	14,5	17	19	21
PRESS. ATMOSF. / WORK. PRESS. Kg/cm ² - bar	50	50	30	30	30	25	25	25
PRESS. ATMOSF. / PSI LBS WORK. PRESS	710	710	430	430	430	360	360	360



Art.118 Kugelhahn VIENNA

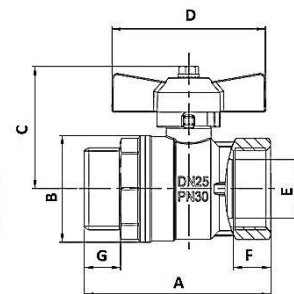
Innengewinde / Innengewinde

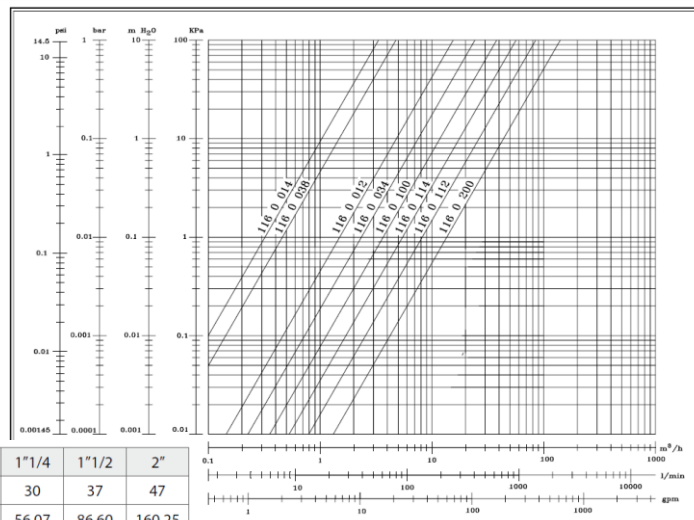
MISURE / SIZE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
DN	8	10	15	20	25
A (mm)	44,4	44,4	48	53	66
B (mm)	23,5	24	29	36	43
C (mm)	36,5	36,5	39	47	50,5
D (mm)	47	47	47	54	62
E (mm)	10	10	14	18,5	23,5
F (mm)	10	10	12	12	15
PRESS. ATMOSF. / WORK. PRESS. Kg/cm ² - bar	50	50	30	30	30
PRESS. ATMOSF. PSI LBS WORK. PRESS	710	710	430	430	430


Art.119 Kugelhahn VIENNA

Außengewinde / Innengewinde

MISURE / SIZE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
DN	8	10	15	20	25
A (mm)	54	54	58	63,5	75
B (mm)	23,5	24	29	36	43
C (mm)	36,5	36,5	39	47	50,5
D (mm)	47	47	47	54	62
E (mm)	8	10	14	18,5	23,5
F (mm)	10	10	12	12	15
G (mm)	10,5	10,5	11,5	12,5	14,5
PRESS. ATMOSF. / WORK. PRESS. Kg/cm ² - bar	50	50	30	30	30
PRESS. ATMOSF. PSI LBS WORK. PRESS	710	710	430	430	430


Wasserdurchfluss

Kugelhahn Vienna
 116 - 117 - 118 - 119


MISURE / SIZE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
ø	10	10	14	18,5	23,5	30	37	47
Kv	3,33	4,92	14,65	23,46	38,67	56,07	86,60	160,25