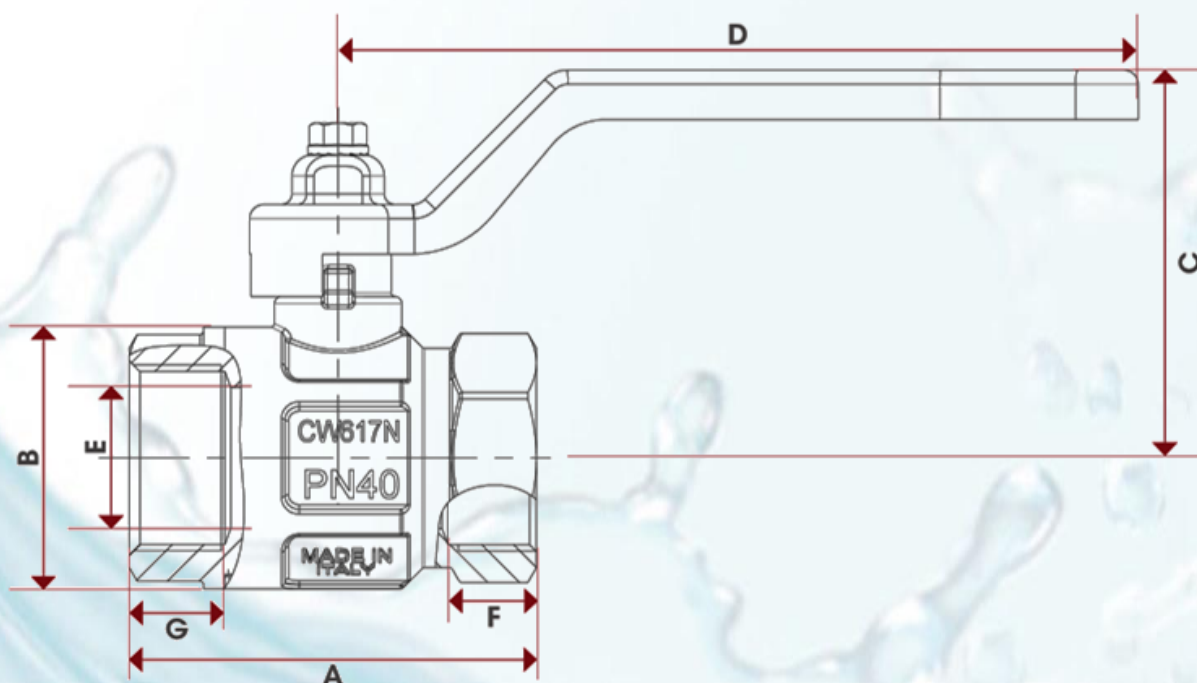


Disponível também com alavanca: Azul ou Preta

Informações Técnicas

- Indicada para qualquer tipo de instalação hidráulica, de aquecimento, pneumática, etc.
- Pode ser usada com água quente, gasolina, nafta, querosene, vários tipos de óleos, gás, ar comprimido, etc.
- Temperatura mínima e máxima recomendada: - 20°C, 150°C
- Materiais: corpo em latão niquelado, alavanca em aço e vedação P.T.F.E
- Disponível nas medidas 1/4" a 4"

Medidas (mm)

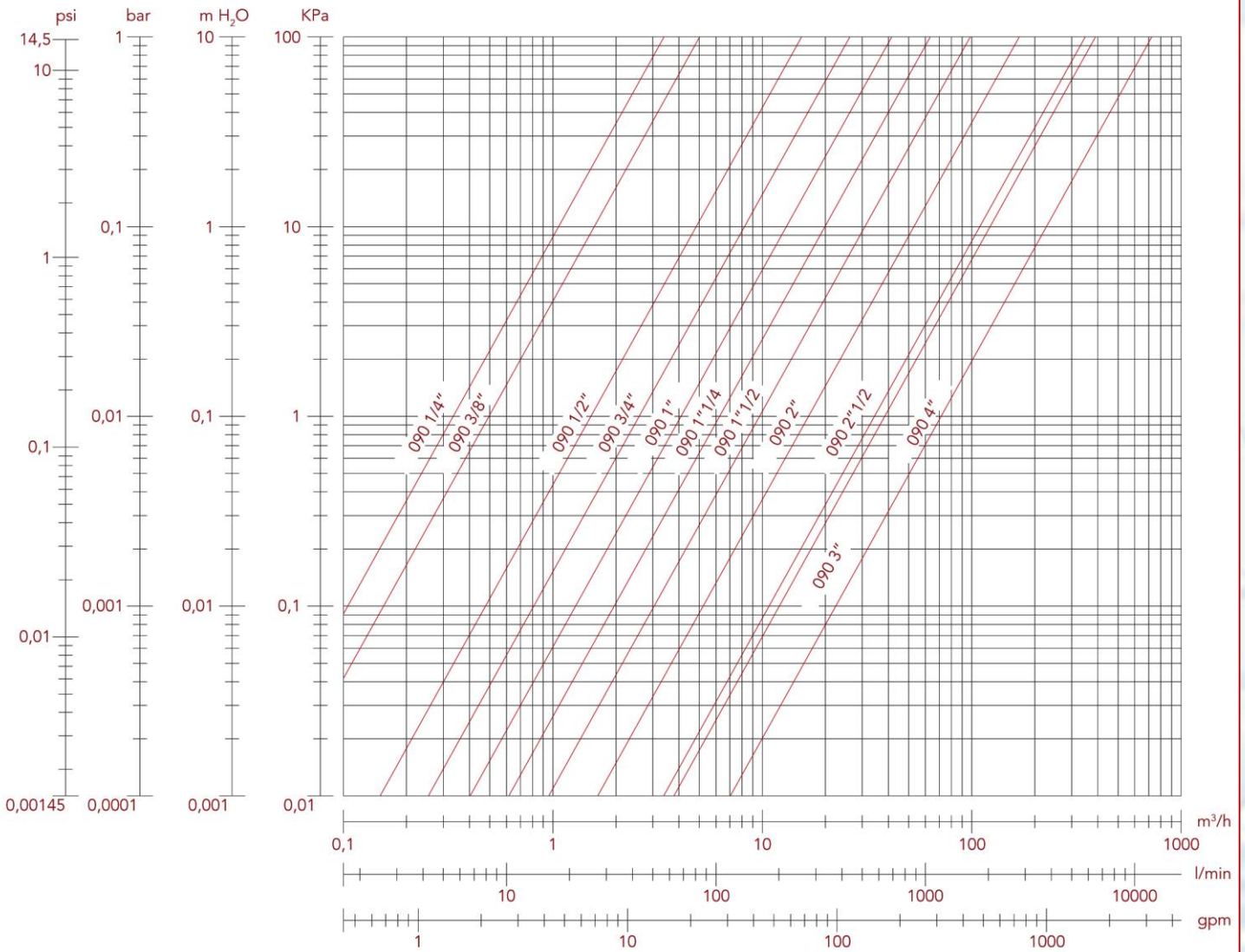


Bitola	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
A	44,4	44,4	50,5	57,5	70	80,5	94,5	112,5	134,5	157	190
B	23,5	24	30,5	37	45,5	57	70	84	109	131	164
C	37	37	41	55	59	75	81	96	115	133	149
D	80	80	80	113	113	138	138	157,8	197	250	250
E	10	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
F	10	10	12	12,5	15	17	18,5	22	24	26	30
G	10	10	12,5	13,5	15	16,5	17,5	20,5	24	26	30
Kg/cm² bar	50	50	50	40	40	30	30	25	18	16	14
LBS - psi	725	725	725	580	580	435	435	362,5	261	232	203



Gráfico de perda de carga. Com Água

Art: 090 - 091 - 092 - 093



Bitola	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
Ø	10	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
Kv	3,45	5,00	15,65	26,26	41,44	63,69	101	169	348	390	725

