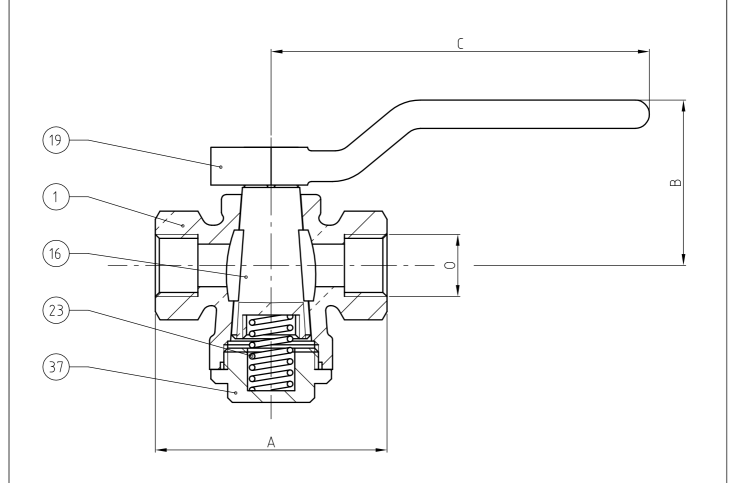


93, rue Louis Blanc - 02 300 CHAUNY (France) Tél: (+33).03.23.52.02.86 Fax: (+33).03.23.39.52.28



DN	Α	В	С	0	Masse
	mm	mm	mm		Kg
08	49	35	80	G1/4	0.220
12	55	38	80	G3/8	0.275
15	70	54	102	G1/2	0.473
20	80	62	117	G3/4	0.651
26	90	70	130	G1"	0.992
33	105	82	150	G1"1/4	1.603
40	120	88	170	G1"1/2	2.352
50	140	96	176	G2"	3.415

1	CORPS	1	CC491K / CC499K (1)
Rep.	Désignation	Nbr.	Matière

OBSERVATION(S):

CONDITIONS MAXI D'UTILISATION : AIR : 6 BARS A 80°C

EXTREMITES: FILETAGE GAZ
SUR DEMANDE: FILETAGE NPT

NORME(S) de REFERENCE : ( 1 ) NF EN 1982 (Cuivre et alliage cuivre lingot)

( 2 ) NF EN 12164 ( cuivres et alliages cuivre de décolletage)

REF NOTICE DE FONCTIONNEMENT: 0904DA128

essais P10, P11 : NF EN 12266-1 / essais P20, P21 : NF EN 12266-2 (en usine)

Pour compatibilité matériaux, nous consulter | Sous réserve de modifications

37	BOUCHON	1	CC491K / CC499K (1)
23	RESSORT	1	ACIER TRAITE
19	POIGNEE	1	FONTE
16	TOURNANT	1	CC491K / CC499K (1)

Dessiné par : S.GERTS0	:H	Sign : A-C
Indice : 02	du 15/04/11	Sigit: A-C
ROBINET AIR COMPRIME A BOISSEAU CONIQUE INVERSE		Ref: 253.ø

04 REF NOTICE DE MONTAGE : 0904DA127