



DN	A mm	B mm	Masse Kg
04	90	42	0.200
06	97	50	0.257
10	130	63	0.511
15	148	72	0.856
20	169	82	13.77

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

<b>OBSERVATION(S) :</b>	
CONDITIONS MAXI D'UTILISATION : 10 BAR à 90°C / 6 BAR à 165°C	
EXTREMITES : LISSE	
SUR DEMANDE :	
NORME(S) de REFERENCE : ( 1 ) NF EN 1982 (Cuivre et alliage cuivre lingot)	
( 2 ) NF EN 12164 ( cuivres et alliages cuivre de décolletage)	
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

Dessiné par : S.GERTSCH	Sign : A-C
Indice : 02 du 15/04/11	
<b>ROBINET PURGEUR A BOISSEAU DEFONCE</b>	<b>Ref . 123.Ø</b>

43	TUBULURE	1	CW614N (2)
42	ECROU DE TUBULURE	1	CW614N (2)
41	RONDELLE	1	CW614N (2)
40	ECROU	1	CW614N (2)
16	TOURNANT	1	CC491K / CC499K (1)