



DN	A mm	B mm	Masse Kg
06	70	56	0.310
08	92	60	0.500
10	105	62	0.620
15	122	72	1.040
20	132	81	1.860

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

OBSERVATION(S) :	
CONDITIONS MAXI D'UTILISATION : 16 BAR à 180°C	
EXTREMITES : EMBOUT LISSE ET TUBULURE	
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

43	TUBULURE	1	CW614K (2)
42	ECROU TUBULURE	1	CW614K (2)
16	TOURNANT	1	CC491K / CC499K (1)
14	ECROU DE PRESSE ETOUPE	1	CW614K (2)
13	FOULOIR	1	CW614K (2)
12	GARNITURE DE NIVEAU	1	CERAMIQUE GRAPHITE

Dessiné par : S.GERTSCH	Sign : A-C
Indice : 01 du 15/04/11	
ROBINET PURGEUR A BOISSEAU FONCE	Ref . 136.Ø