



DN	A mm	B mm	Masse Kg
04	96	51	0.244
06	105	58.5	0.321
10	132	71	0.584
15	162	73	1.000
20	192	94	1.680

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

OBSERVATION(S) :	
CONDITIONS MAXI D'UTILISATION : 16 BAR à 180°C	
EXTREMITES :	
SUR DEMANDE : 131.08 et 131.12	
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 : R.BOISSEAU	Sign : A-C
Indice : 02 du 15/04/11	
ROBINET PURGEUR A BOISSEAU CONIQUE DEFONCE	REF: 131.Ø