

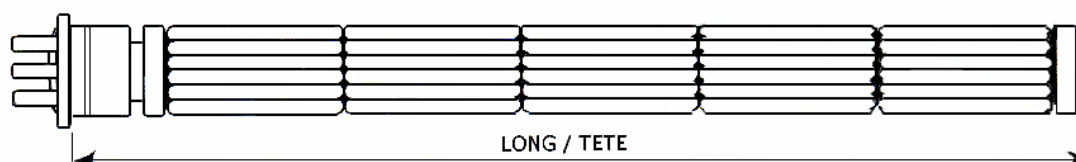
RESISTANCES SUR BARILLETS STEATITE

Boudins chauffants logés dans des barillets cylindriques en stéatite (céramique).
Connexion par bornes filetées sur tête épaulée.
Ces résistances sont utilisées pour le chauffage de liquides (montées sous doigt de gant).



TENSION 230 V Mono		
Réf.	Puissance W	Dimensions (mm)
BST 1001	600	Ø 20 x 220
BST 1002	750	Ø 20 x 270
BST 1003	850	Ø 20 x 320
BST 1004	600	Ø 21 x 220
BST 1005	750	Ø 21 x 255
BST 1006	750	Ø 21 x 265
BST 1007	850	Ø 21 x 320
BST 1008	850	Ø 21 x 370
BST 1009	600	Ø 29 x 175
BST 1010	750	Ø 29 x 175
BST 1011	750	Ø 29 x 275
BST 1012	1000	Ø 29 x 275
BST 1013	1000	Ø 29 x 325
BST 1014	1500	Ø 29 x 325
BST 1015	1000	Ø 29 x 375
BST 1016	1500	Ø 29 x 525
BST 1017	2000	Ø 29 x 625
BST 1018	2000	Ø 29 x 725
BST 1019	800	Ø 38 x 225
BST 1020	1000	Ø 38 x 275
BST 1021	1000	Ø 38 x 325
BST 1022	1000	Ø 38 x 375

TENSION 115 / 230 V		
Réf.	Puissance (W)	Dimensions (mm)
BST 2001	800	Ø 29 x 175
BST 2002	900	Ø 29 x 225
BST 2003	1000	Ø 29 x 275
BST 2004	1000	Ø 29 x 325
BST 2005	1000	Ø 29 x 375
BST 2006	1500	Ø 29 x 375
BST 2007	1500	Ø 29 x 525
BST 2008	2000	Ø 29 x 625
BST 2009	1300	Ø 31 x 325
BST 2010	1500	Ø 31 x 325
BST 2011	1000	Ø 38 x 325
BST 2012	1000	Ø 48 x 275
BST 2013	1500	Ø 48 x 365



Autres modèles sur demande (pour chauffe-eau...)
Différents diamètres, longueurs, puissances, tensions (triphase)...
...consultez-nous...