

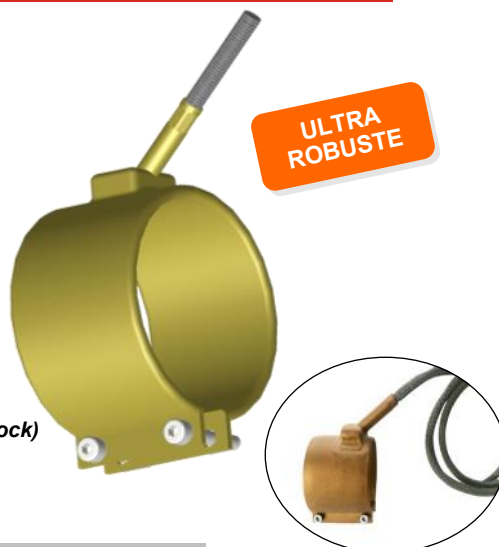
COLLIERS DE BUSES ETANCHES TYPE CBE EN LAITON

Collier de buse réalisé à partir d'un tube laiton aplati, empêchant la matière plastique de pénétrer dans la résistance.

Connexion par câble blindé métal 2P + T sous capot brasé étanche.

Longueur câble standard 500mm et orientation câble axiale 45° opposé au serrage.

Tension standard 230V mono.



AXIAL 45° (standard disponible sur stock)

NOMBREUSES DIMENSIONS DISPONIBLES SUR STOCK OU SUR COMMANDE

Câble 500mm axial 45° (réf. A500).
Puissance (W) Dimensions (mm).

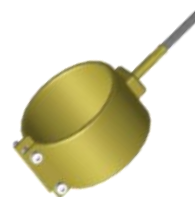
Ø \ H	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80	90	100
25	80	100	120	135	155	175	195	215	235	270			
28	85	110	130	150	175	195	220	240	260	305			
30	95	120	140	165	190	210	235	260	285	330	375		
32	100	125	150	175	200	225	250	275	300	350	400		
35	110	135	165	190	220	250	275	300	330	380	440		
38	120	150	175	205	235	265	300	325	355	415	475		
40	125	155	190	220	250	280	315	345	375	435	500	560	630
42	130	165	195	230	260	295	330	360	395	460	520	590	660
45	140	175	210	245	280	315	350	385	425	490	560	630	700
48	150	185	225	260	300	340	375	410	450	520	600	670	750
50	155	195	235	275	315	355	390	430	470	540	620	700	780
55	170	215	260	300	345	385	430	475	515	600	690	770	860
56	175	220	265	305	350	395	440	485	525	615	700	790	880
58	180	230	275	315	360	410	455	500	545	630	720	810	910
60	190	235	280	330	375	425	470	515	565	650	750	840	940
65	205	255	305	355	410	460	510	560	610	710	810	910	1020
68	210	265	320	370	425	480	530	585	640	740	850	960	1070
70	220	275	330	385	440	495	550	605	660	770	870	980	1100
75	235	295	350	410	470	530	590	645	705	820	940	1050	1180
80	250	315	375	440	500	565	630	690	755	870	1000	1130	1250
85	265	335	400	465	535	600	670	735	800	930	1060	1200	1330
90	280	350	425	495	565	635	705	775	845	980	1130	1260	1410
95	300	370	445	520	595	670	745	820	895	1040	1190	1330	1490
100	315	390	470	550	630	705	785	865	940	1100	1250	1380	1570
105	330	410	495	575	660	740	825	900	990	1150	1320	1480	1650
110	345	430	515	600	690	775	860	940	1030	1200	1380	1500	1725

Options *

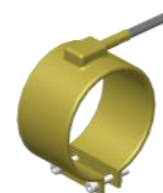
* 2 pièces mini.
Dimension
Tension
Puissance
Longueur câble
Position/orientation
capot
Connexions
Thermocouple J ou K
Trou ou encoche
Porte sonde



Axial 15°
Réf. B



Radial
Réf. C



Tangentiel
Réf. T