

COLLIERS DE BUSE ETANCHES

type CBE en laiton



Axial 45°
(standard disponible
sur stock)

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

➤ Tension standard 230 V Mono

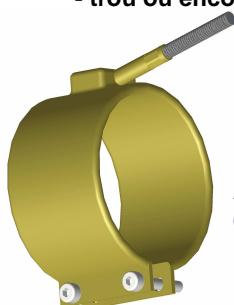
• NOMBREUSES DIMENSIONS DISPONIBLES SUR STOCK OU SUR COMMANDE 15 J

Câble 500 mm Axial 45° (REF. A500)
Puissance (W) Dimensions (mm)

Ø \ H	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
25	80	100	120	135	155	175	195	215	235	250	270				
28	85	110	130	150	175	195	220	240	260	280	305				
30	95	120	140	165	190	210	235	260	285	305	330	350	375		
32	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400		
35	110	135	165	190	220	250	275	300	330	355	380	410	440		
38	120	150	175	205	235	265	300	325	355	385	415	445	475	500	
40	125	155	190	220	250	280	315	345	375	405	435	470	500	530	560
42	130	165	195	230	260	295	330	360	395	425	460	490	520	560	590
45	140	175	210	245	280	315	350	385	425	460	490	530	560	600	630
48	150	185	225	260	300	340	375	410	450	490	520	560	600	640	670
50	155	195	235	275	315	355	390	430	470	510	540	580	620	660	700
55	170	215	260	300	345	385	430	475	515	560	600	640	690	730	770
56	175	220	265	305	350	395	440	485	525	570	615	660	700	740	790
58	180	230	275	315	360	410	455	500	545	590	630	680	720	770	810
60	190	235	280	330	375	425	470	515	565	610	650	700	750	800	840
65	205	255	305	355	410	460	510	560	610	660	710	760	810	860	910
68	210	265	320	370	425	480	530	585	640	690	740	800	850	900	960
70	220	275	330	385	440	495	550	605	660	710	770	820	870	930	980
75	235	295	350	410	470	530	590	645	705	760	820	880	940	1000	1050
80	250	315	375	440	500	565	630	690	755	810	870	940	1000	1060	1130
85	265	335	400	465	535	600	670	735	800	860	930	1000	1060	1130	1200
90	280	350	425	495	565	635	705	775	845	910	980	1060	1130	1200	1260
95	300	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1040	1100	1190	1260	1330
100	315	390	470	550	630	705	785	865	940	1020	1100	1170	1250	1330	1380
110	345	430	515	600	690	775	860	940	1030	1100	1200	1290	1380	1460	1500
120	375	470	560	650	750	840	930	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1550	1600

OPTIONS : (2 pièces minimum)

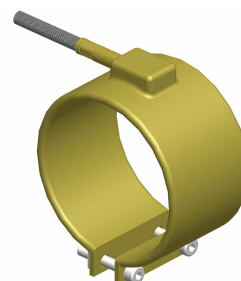
- Dimension, tension, puissance, longueur câble, position / orientation capot, connexion différentes, câble surgainé avec gaine flexible spiralee.
- Thermocouple J ou K intégré.
- trou ou encoche, porte-sonde.



Axial 15°
(REF. B)



Radial
(REF. C)



tangentiel
(REF. T)