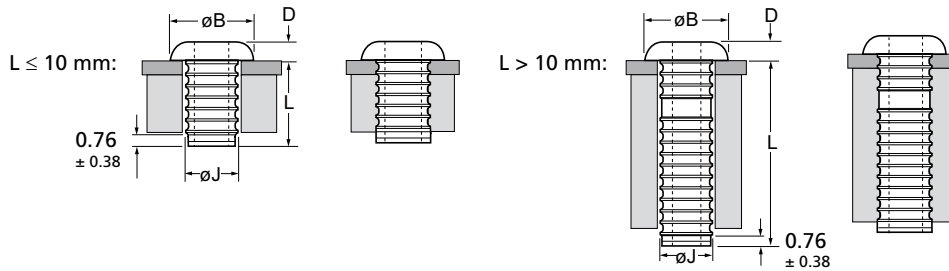


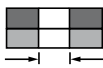
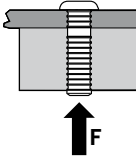


English	Français	Deutsch	Italiano	Español
Dome head	Tête plate	Flachrundkopf	Testa tonda	Cabeza alomada
Brass*	Laiton*	Kupfer-Zink Legierung*	Ottone*	Latón*
Electro tin plated**	Etamage électrolytique**	verzinkt**	Stagnato**	Estañado electrolítico**

*: BS EN 12166 CW 508L DIN 17660 CuZn37

** : We recommend tin plated parts 1188 Series are installed within 9 months from the date they were produced.
 Nous conseillons d'utiliser les pièces en laiton étamé du série 1188 sous un délai de 9 mois après la date de production.
 Wir empfehlen, verzinkte Niete der Serie 1188 innerhalb 9 Monaten nach Produktionsdatum zu verarbeiten.
 Raccomandare di utilizzare i prodotti stagnati serie 1188 entro 9 mesi a decorrere dalla data di fabbricazione.
 Recomendamos utilizar sus piezas estañadas serie 1188 antes de 9 meses desde la fecha de su fabricación.



ø			øB	D	L	øJ	 kN ¹⁾	Fasteners per pod Nombre de rivets par chargeur/ Niete pro Magazin/ Rivetti per caricatore / Uds./carga ± 1	Part No/ref		
	nom.	min.								max.	max.
2.5	2.50	2.60	4.14	0.94	5.18	2.48	0.045	51	01188-02506		
					6.78					41	01188-02508
					8.36					33	01188-02510
					9.96					28	01188-02512
					11.53					24	01188-02514
					13.13					21	01188-02516
					14.71					19	01188-02518
					16.31					17	01188-02520
2.8	2.80	2.90	4.14	0.94	5.18	2.74	0.067	52	01188-02806		
					6.78					41	01188-02808
					8.36					33	01188-02810
					9.96					28	01188-02812
					11.53					24	01188-02814
					13.13					21	01188-02816
					14.71					19	01188-02818
					16.31					17	01188-02820
17.88	16	01188-02822									

all dimensions in mm / en millimètres / alle Maße in mm / in millimetri / en milímetros

1) typical values / valeurs moyennes / typische Werte / Valori tipici / valores típicos