

Chobert® 1143



For installation information please refer to the tooling overview and manuals on our website www.avdel-global.com.
 Pour les conditions de pose, merci de vous référer à la description de l'outil et aux manuels disponibles sur notre site Web.
 Angaben zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte der Geräteübersicht und den Betriebsanleitungen auf unserer Website.
 Per informazioni sull'installazione preghiamo consultare i manuali e la panoramica degli attrezzi sul nostro sito web.
 Para ver información sobre máquinas de colocación, consulte nuestra página web, apartados visión general de máquinas y manuales.

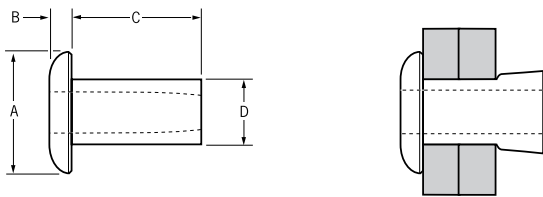
English	Français	Deutsch	Italiano	Español
Dome head	Tête plate	Flachrundkopf	Testa tonda	Cabeza alomada
Brass*	Laiton*	Kupfer-Zink Legierung*	Ottone*	Latón*
Electro tin plated**	Etamage électrolytique**	verzinkt**	Stagnato**	Estañado electrolítico**

*: BS EN 12166 CW 508L DIN 17660 CuZn37

** : Avdel recommends tin plated parts are installed within nine months from the date they were produced / Avdel conseille d'utiliser les pièces en laiton étamé sous un délai de 9 mois après la date de production / Avdel empfiehlt, verzinnte Nieten innerhalb 9 Monaten nach Produktionsdatum zu verarbeiten / Avdel raccomanda di utilizzare i prodotti stagnati entro nove mesi a decorrere dalla data di fabbricazione / Avdel recomienda utilizar sus piezas estañadas antes de nueve meses desde la fecha de su fabricación.

Option:

For brightened Brass finish replace 01143 with 01141 / Pour finition brillante remplacer la série 01143 par 01141 / Für Oberfläche blank ersetzen Sie 01143 durch 01141 / Per finitura brillante sostituire 01143 con 01141 / Con acabado brillante cambiar 01143 por 01141



Ø	Cross-section		Thread		A	B	C	D	Insertion	Fasteners per pod/ Nombre de rivets par chargeur / Niete pro Magazin/ Rivetti per carica- tore / Uds./carga ± 1	Part No/ref
	nom.	min.	max.	min.							
3/32"	.000	.062	.098	.100	.161	.036	.125	.097	135	73	01143-00304
	.062	.125					52			01143-00306	
	.125	.187					41			01143-00308	
	.187	.250					33			01143-00310	
	.250	.312					28			01143-00312	
1/8"	.000	.062	.129	.132	.215	.044	.125	.128	247	71	01143-00404
	.062	.125					51			01143-00406	
	.125	.187					39			01143-00408	
	.187	.250					32			01143-00410	
5/32"	.062	.125	.161	.164	.255	.057	.187	.159	405	47	01143-00506
	.125	.187					38			01143-00508	
	.187	.250					31			01143-00510	
	.250	.312					27			01143-00512	
	.312	.375					23			01143-00514	
	.375	.437					21			01143-00516	
3/16"	.062	.125	.191	.194	.349	.070	.219	.191	562	38	01143-00607
	.125	.187					33			01143-00609	
	.187	.250					28			01143-00611	
	.250	.312					24			01143-00613	
	.312	.375					21			01143-00615	
	.375	.437					19			01143-00617	

all dimensions in inches / en pouces / alle Maße in Zoll / in pollici / en pulgadas

1) typical values / valeurs moyennes / typische Werte / Valori tipici / resistencias máximas recomendadas



An Acument™ Global Technologies Company

www.avdel-global.com

© 2007 Acument Intellectual Properties, LLC

Chobert® is a trademark of Avdel UK Limited

04b.2007

Data shown is subject to change without prior notice as a result of continuous product development and improvement policy.
 Your local Avdel representative is at your disposal should you need to confirm latest information.