



AUTEXIER

FABRICANT EN ROBINETTERIE INDUSTRIELLE

93 Rue Louis Blanc - 02300 CHAUNY
Tél : 03 23 52 02 86 Fax : 03 23 39 52 28
Site Internet : www.autexier.fr

Réf. UA3270 Famille : 42

Rév. 00

Date : 23/06/2021

Page 1/1

BOUCHON MÂLE EN CUPRO-ALUMINIUM Réf. UA3270.Ø

GAMME :

- UA3270

Pour compatibilité matériaux, nous consulter

CARACTÉRISTIQUES :

- PN40 (Pression Nominale)

- EXTRÉMITÉS : Filetage GAZ

- MATIÈRE : CUPRO-ALUMINIUM CW307G



CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 40 bar de -10°C à 200°C

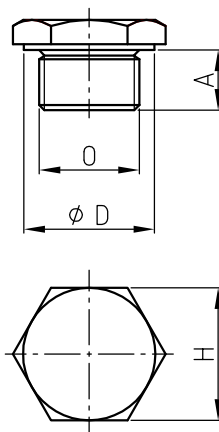
Sous réserve de modifications

APPLICATIONS :

- Fluides aqueux

- Eau

- Eau de mer



DIMENSIONNEL						
Référence	DN	A (mm)	ØD (mm)	H (mm)	O	Masse (Kg)
UA3270.08	08	8.5	16.7	17	G 1/4	0.019
UA3270.10	10 (12)	10	21.7	22	G 3/8	0.032
UA3270.15	15	10	26.7	27	G 1/2	0.048
UA3270.20	20	11	31.7	32	G 3/4	0.090
UA3270.25	25	11	39.7	40	G 1	0.151
UA3270.32	32	20	49	50	G 1 1/4	0.365
UA3270.40	40	20	55	55	G 1 1/2	0.462

RÉFÉRENCES NORMATIVES :

- Matière : NF EN 1982 - NF EN 12163 - NF EN 12164 - NF EN 10272

- Essais : NF EN 12266-1/-2 (en usine)

Réf. notice de montage :

Réf. notice de fonctionnement :

**Les notices de montage et de fonctionnement
sont disponibles sur notre site internet.**

Ces données sont indicatives et peuvent être modifiées sans préavis. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.