



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. AUR1 Famille : 40

Rév. 15

Date : 21/04/2022

Page 1/1

RACCORD SYMÉTRIQUE À BRIDE EN CUPRO-ALUMINIUM Réf. AUR1.Ø

GAMME :

- AUR1

Pour compatibilité matériaux, nous consulter

CARACTÉRISTIQUES :

- PN16 (Pression Nominale)
- EXTRÉMITÉS : Bride ISO PN16 / Raccord symétrique
- MATIÈRE : CUPRO-ALUMINIUM CC333G

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 16 bar de -10°C à 100°C

APPLICATIONS :

- Fluide aqueux
- Vapeur (8 bar)
- Eau de mer

OPTIONS :

- Perçage spécial
- Raccord symétrique à verrou

Dimensionnel hors standard nous consulter



Sous réserve de modifications

DIMENSIONNEL							
DN	20	25	40	50	65	80	100
A (mm)	86	90	110	118	125	135	138
B (mm)	35	35	40	40	45	45	50
C (mm)	75	85	110	125	145	160	180
D (mm)	105	115	150	165	185	200	220

NOMENCLATURE			
Rep	Qté	Désignation	Matière
37	1	BOUCHON	BRONZE / LAITON
45	1	JOINT NOIR	NBR
54	1	BRIDE TARAUDÉE	CUPRO-ALUMINIUM
68	1	CHAINETTE	INOX
69	1	RACCORD MALE	BRONZE

RÉFÉRENCES NORMATIVES :

- Matière : NF EN 1982 - NF EN 12163 - NF EN 12164 - NF EN 10272
- Essais : NF EN 12266-1/-2 (en usine)
- Bride : NF EN 1092-3

Réf. notice de montage : -

Réf. notice de fonctionnement : -

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

