



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. AU3199 Famille: 46

Rév. 09

Date : 17/07/2020

Page 1/2

ROBINET D'INCENDIE D'ÉQUERRE EN CUPRO-ALUMINIUM Réf. AU3199.Ø

GAMME :

- AU3199.Ø

Pour compatibilité matériaux, nous consulter

CARACTÉRISTIQUES :

- PN16 (Pression Nominale)

- EXTRÉMITÉS : Raccord d'entrée lisse Straub®
Raccord de sortie Guillemín

- MATIÈRE : CUPRO-ALUMINIUM CC333G

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 16 bar de -10°C à 100°C

APPLICATIONS :

- Réseaux incendie
- Eau de mer

OPTIONS :

- Rainure
- Embout à souder
- Double étanchéité

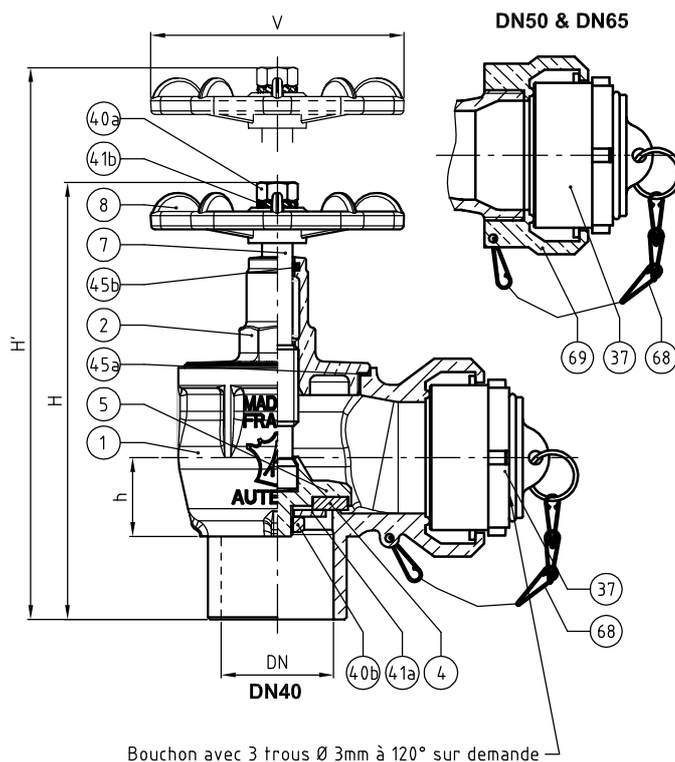
Dimensionnel hors standard nous consulter



Modèle déposé par la société AUTEXIER
Sous réserve de modifications

NOMENCLATURE			
Rep	Qté	Désignation	Matière
1	1	CORPS	CUPRO-ALUMINIUM
2	1	CHAPEAU	CUPRO-ALUMINIUM
4	1	CLAPET	NBR
5	1	PORTE-CLAPET	CUPRO-ALUMINIUM
7	1	TIGE	CUPRO-ALUMINIUM
8	1	VOLANT	ZAMAK ÉPOXY / ACIER ÉPOXY (DN65)
37	1	BOUCHON (suivant Réf)	BRONZE
40a	1	ÉCROU	INOX
40b	1	ÉCROU	INOX
41a	1	RONDELLE	INOX / CUPRO-ALUMINIUM (DN65)
41b	1	RONDELLE	INOX / CUPRO-ALUMINIUM (DN65)
45a	1	JOINT TORIQUE / JOINT	FPM / ÉLASTOMÈRE + FIBRE (DN65)
45b	1	JOINT	FPM
68	1	CHAINETTE	INOX
69	1	RACCORD (suivant Réf)	BRONZE

Raccord	GUILLEMIN		
	sans	sans	avec
Réf. DN40 (sortie DN40)	AU3199.40	AU3199.42DG	AU3199.42DH
Réf. DN40 (sortie DN50)	AU3199.44	AU3199.44DG	AU3199.44DH
Réf. DN50 (sortie DN50)	AU3199.50	AU3199.50DG	AU3199.50DH
Réf. DN65 (sortie DN65)	AU3199.65	AU3199.65DG	AU3199.65DH



Bouchon avec 3 trous Ø 3mm à 120° sur demande

RÉFÉRENCES NORMATIVES :

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

Réf. notice de montage : 0904DA119

Réf. notice de fonctionnement : 0904DA120

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

DIMENSIONNEL			
DN	40	50	65
H (mm)	185	218	192
H'Maxi (mm)	220	250	260
h (mm)	36	51	45
L (mm)	78	84	80
V (mm)	110	110	150

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.



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. AU3199 Famille: 46

Rév. 09

Date : 17/07/2020

Page 2/2

ROBINET D'INCENDIE D'ÉQUERRE EN CUPRO-ALUMINIUM Réf. AU3199.Ø

GAMME :

- AU3199.Ø

Pour compatibilité matériaux, nous consulter

CARACTÉRISTIQUES :

- PN16 (Pression Nominale)

- EXTRÉMITÉS : Raccord d'entrée rainuré Victaulic®
Raccord de sortie Guillemain

- MATIÈRE : CUPRO-ALUMINIUM CC333G

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 16 bar de -10°C à 100°C

APPLICATIONS :

- Réseaux incendie

- Eau de mer

OPTIONS :

- Embout à souder

- Double étanchéité

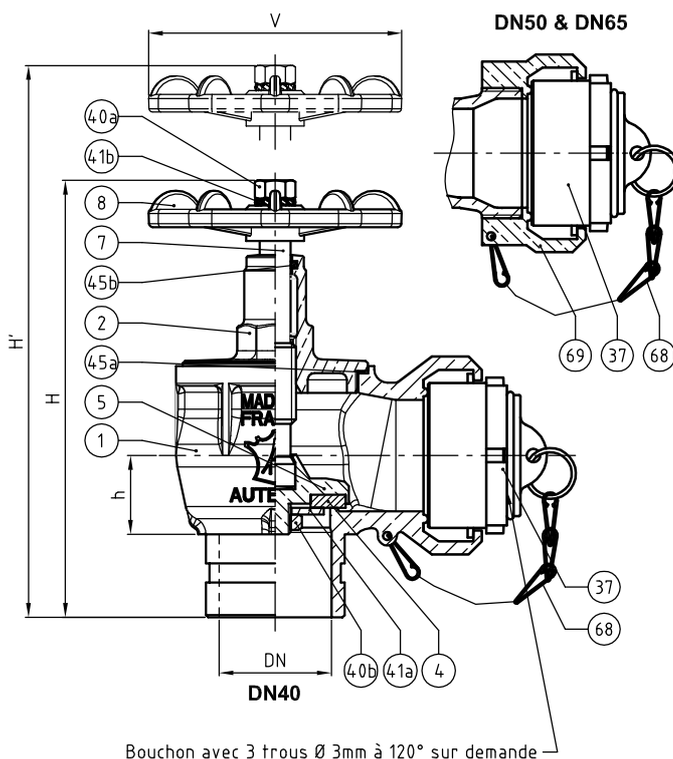
Dimensionnel hors standard nous consulter



Modèle déposé par la société AUTEXIER
Sous réserve de modifications

NOMENCLATURE			
Rep	Qté	Désignation	Matière
1	1	CORPS	CUPRO-ALUMINIUM
2	1	CHAPEAU	CUPRO-ALUMINIUM
4	1	CLAPET	NBR
5	1	PORTE-CLAPET	CUPRO-ALUMINIUM
7	1	TIGE	CUPRO-ALUMINIUM
8	1	VOLANT	ZAMAK ÉPOXY / ACIER ÉPOXY (DN65)
37	1	BOUCHON (suivant Réf)	BRONZE
40a	1	ÉCROU	INOX
40b	1	ÉCROU	INOX
41a	1	RONDELLE	INOX / CUPRO-ALUMINIUM (DN65)
41b	1	RONDELLE	INOX / CUPRO-ALUMINIUM (DN65)
45a	1	JOINT TORIQUE / JOINT	FPM / ÉLASTOMÈRE + FIBRE (DN65)
45b	1	JOINT	FPM
68	1	CHAINETTE	INOX
69	1	RACCORD (suivant Réf)	BRONZE

Raccord	GUILLEMIN		
	sans	sans	avec
Réf. DN40 (sortie DN40)	AU3199.41	AU3199.43DG	AU3199.43DH
Réf. DN40 (sortie DN50)	AU3199.45	AU3199.45DG	AU3199.45DH
Réf. DN50 (sortie DN50)	AU3199.51	AU3199.51DG	AU3199.51DH
Réf. DN65 (sortie DN65)	AU3199.67	AU3199.67DG	AU3199.67DH



RÉFÉRENCES NORMATIVES :

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

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

Réf. notice de montage : 0904DA119

Réf. notice de fonctionnement : 0904DA120

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

DIMENSIONNEL			
DN	40	50	65
H (mm)	185	218	192
H' Maxi (mm)	220	250	260
h (mm)	36	51	45
L (mm)	78	84	80
V (mm)	110	110	150

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.