



Paumelle droite à bouts ronds

Code sens gauche	Code sens droit	C	Dim.	To the second	Dispo. (sem.)
J530330	J530300	Z.BLANC	110x55	12	1
J530670	J530640	Z.BLANC	140x60	12	1

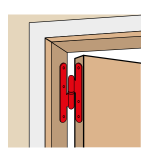


Tableau charges et cycles

La norme NF EN 1935 s'applique aux paumelles et aux charnières non dégondables.

·	Catégorie d'utilisation (1)		Endurance (2)		Masse de la porte (3)		Coupe-	Sécurité	Résistance à	Sécurité	Grade
Dimensions	Grade	Utilisation sur	Grade	Cycles	Grade		(4)	ieu personne	la corrosion (6)	bien (7)	(8)
140x60 - Ep. 3,5 - Sans bouchon	2	Porte	7	200 000 cycles	4	20 kg	0	1	2	0	4

La marque (IF) est la preuve que les paumelles sont conformes aux caractéristiques de qualité définies dans les normes, les spécifications complémentaires et le référentiel NF-040 Articles de Quincaillerie.

Caractéristiques certifiées : dimensions, endurance grade 3 - 10 000 cycles, corrosion mini grade 4 - 240 heures, suivant la norme 1670.

La certification of est délivrée par un organisme européen de certification : AFNOR CERTIFICATION Le référentiel NF-040 est accessible sur le site www.marque-nf.com

Tableau dimensionnel des paumelles droites

Schéma des paumelles de 80 à 110

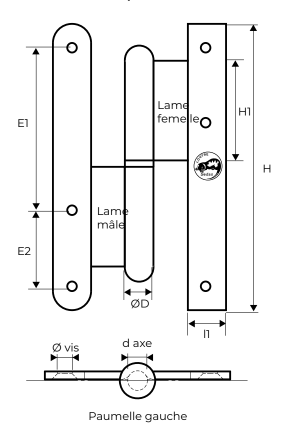
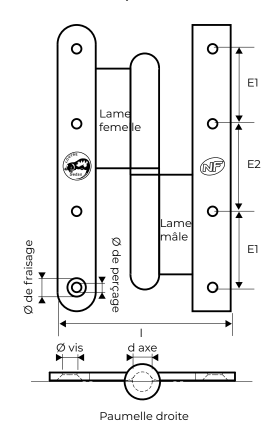


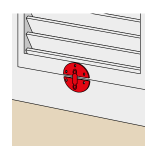
Schéma des paumelles de 140 à 160



Cotes Pour bague de **Cotes utiles** Diamètre réelles Ø de D ext. x D int. Ø de d **Appellation** D Ø de vis **E2** axe perçage fraisage х Ер. 110x55 109 55 3 12 4,8 4,5 12,0 x 5,9 x 1,75 14 32 30 60 5,9 9,5 140x60 🕡 14 139 60 15 34 38 38 3,5 6,9 5 10 5 14,0 x 6,9 x 2,00



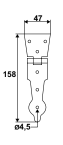


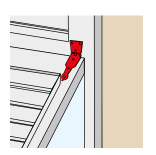


Virolet niçois

Code	C	Co.	Dispo. (sem.)
9205046		50	1







Couplet niçois

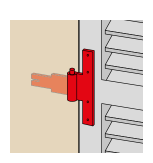
Code	C	60	Dispo. (sem.)
9205026		50	1



Pour le montage à la niçoise, utiliser également crochets de contrevent et pitons à vis tirefond afin de maintenir le volet entrouvert.







Té à plâtre réversible

Code	C	Co	Dispo. (sem.)
41PL146		50	1