





Modèle gauche



Modèle droite

J530.. Paumelle droite bouts ronds

Code sens gauche	Code sens droit	 Z.BLANC	Dim.		Dispo. (sem.)
J530330	J530300	Z.BLANC	110x55	12	STOCKÉ
J530670	J530640	Z.BLANC	140x60	12	STOCKÉ

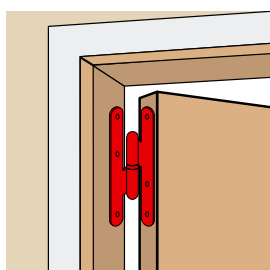


Tableau charges et cycles

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

Dimensions	Catégorie d'utilisation (1)		Endurance (2)		Masse de la porte (3)		Coupe-feu (4)	Sécurité personne (5)	Résistance à la corrosion (6)	Sécurité bien (7)	Grade (8)
	Grade	Utilisation sur	Grade	Cycles	Grade	Masse					
110x55 - Ep. 3 - Sans bouchon	2	Porte	7	200 000 cycles	1	20 kg	0	1	2	0	4
140x60 - Ep. 3,5 - Sans bouchon	2	Porte	7	200 000 cycles	4	20 kg	0	1	2	0	4

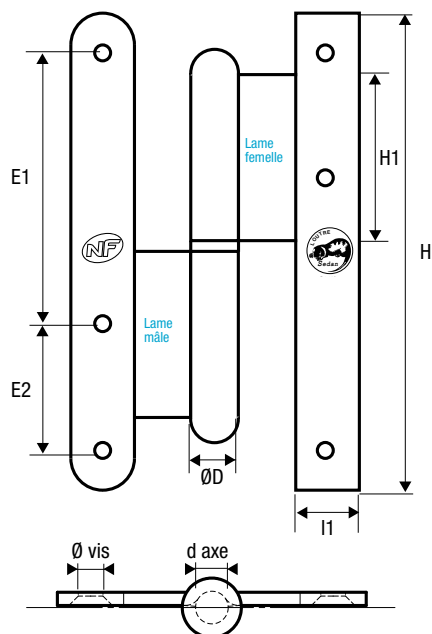
La marque  est la preuve que les paumelles sont conformes aux caractéristiques de qualité définies dans les normes, les spécifications complémentaires et le référentiel NF-040 Articles de Quincaillerie.

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

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

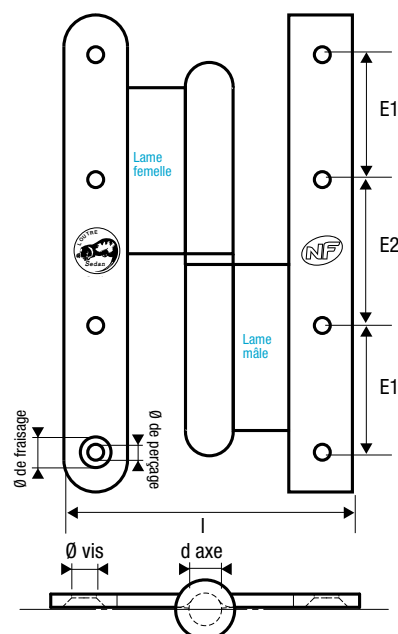
Tableau dimensionnel des paumelles droites

Schéma des paumelles de 80 à 110



Paumelle gauche

Schéma des paumelles de 140 à 160



Paumelle droite

Appellation	Cotes réelles		Cotes utiles					Diamètre				Pour bague de	
	H	l	l1	H1	E1	E2	e	d axe	D	Ø de perçage	Ø de fraisage	Ø de vis	D ext. x D int. x Ep.
110x55	109	55	14	32	30	60	3	5,9	12	4,8	9,5	4,5	12,0 x 5,9 x 1,75
140x60	139	60	15	34	38	38	3,5	6,9	14	5	10	5	14,0 x 6,9 x 2,00