



SV-N



SV-C



CFBL



PA-CX



PA-CC



GM-Z

## CARACTÉRISTIQUES

Vis à ailettes, clou en u avec principe de fonctionnement par taraudage ou clouage

Installation facile.

Pour une utilisation dans le bois.

Versions:

- Clou en laiton
- Clou d'acier tête conique cuivrée
- Support de vitrine
- Crampillon

## MATÉRIAUX DE BASE



## 1.GAMME

ITEM	CODE	SIZES	PHOTO	COMPOSANT
1	SV-N	Deux tailles		Support de vitrine
2	SV-C	Taille unique		Support de vitrine carré 2 pointes
3	CFBL	Taille unique		Crochets pour cadres
4	PA-CX	1,1 x 10 ÷ 1,8 x 30		Clou en laiton
5	PA-CC	1,5 x 15 ÷ 2,0 x 50		Clou d'acier tête conique cuivrée
6	GM-Z	8 x 12 ÷ 19 x 35		Crampillon

## 2. DONNÉES D'INSTALLATION

### 2.1 SVN

### Support de vitrine



#### Propriétés



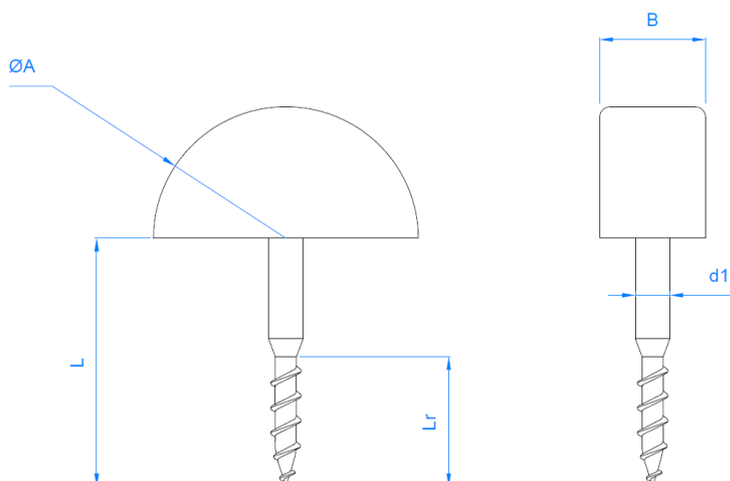
Acier

Revêtement zingué

#### Données d'installation

CODE	SIZES	ØA	B	L	Lr	D1
SVNB01	Small white	9,8	6,7	12,9	7,5	2,5
SVNB02	Large white	13,5	8,6	18,1	7,5	2,8
SVNM01	Small brown	9,8	6,7	12,9	7,5	2,5
SVNM02	Large brown	13,5	8,6	18,1	7,5	2,8

#### PLAN



**2.2 SVC**

**Support de vitrine carré 2 pointes**



**Propriétés**



Acier

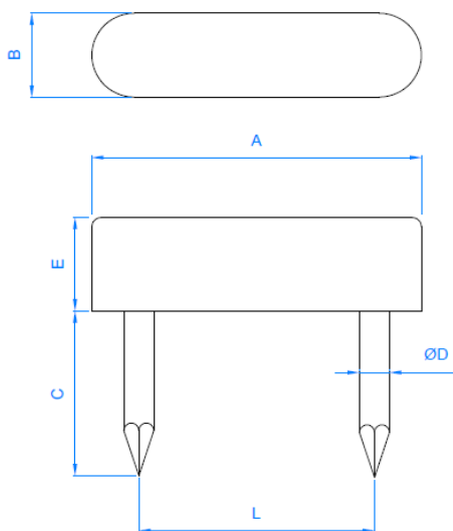


Revêtement zingué

**Données d'installation**

CODE	SIZES	ØA	B	L	Lr	D	D1
SVCBL	White	18,6	7,6	12,0	1,35	6,0	9,2
SVCMA	Brown						

**PLAN**



**2.3 CF-BL**

**Crochets pour cadres**



**Propriétés**



Acier

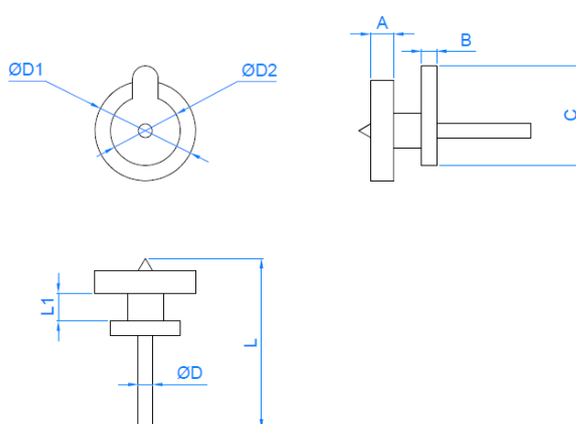


Revêtement zingué

**Données d'installation**

CODE	SIZES	A	B	L	L1	ØD	ØD1	ØD2
CFBL	White	2,4	1,5	17,5	3,0	1,4	9,95	6,95

**PLAN**



**2.4 PA-CX**

Clou en laiton



Propriétés

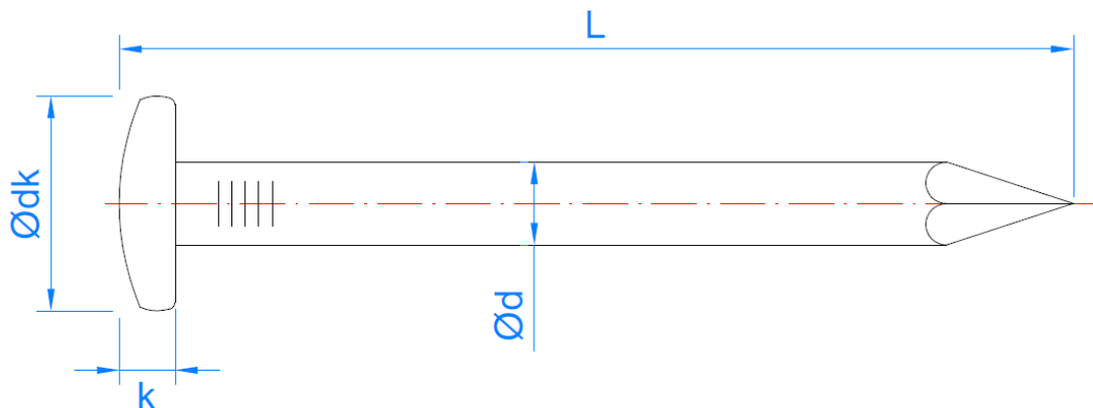


Laiton

Données d'installation

CODE	SIZES	Ød [mm]	L [mm]	Ødk [mm]
PACX11010	1,1 x 10	1,1	10	3,3
PACX13012	1,3 x 12	1,3	12	3,3
PACX13020	1,3 x 20	1,3	20	3,3
PACX15016	1,5 x 16	1,5	16	4,0
PACX15025	1,5 x 20	1,5	25	4,0
PACX18030	1,8 x 30	1,8	30	4,0

PLAN



**2.5 PA-CC**

**Clou d'acier tête conique cuivrée**



**Propriétés**



Steel

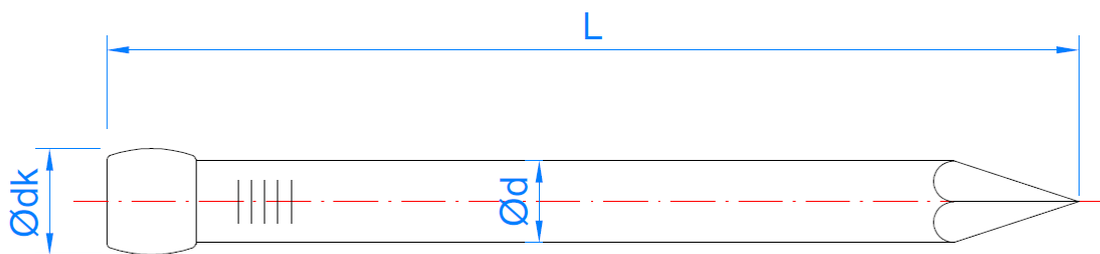


Plaqué cuivre

**Données d'installation**

CODE	SIZES	Ød [mm]	L [mm]	Ødk [mm]
PACC15015	1,5 x 15	1,5	15	1,9
PACC15020	1,5 x 20	1,5	20	1,9
PACC15025	1,5 x 25	1,5	25	1,9
PACC20025	2,0 x 25	2,0	25	2,5
PACC20030	2,0 x 30	2,0	30	2,5
PACC20035	2,0 x 35	2,0	35	2,5
PACC20040	2,0 x 40	2,0	40	2,5
PACC20045	2,0 x 45	2,0	45	2,5
PACC20050	2,0 x 50	2,0	50	2,5

**PLAN**



**2.6 GM-Z**

**Crampillon**



**Propriétés**



Acier

Revêtement zingué

**Données d'installation**

CODE	SIZES	ØD [mm]	L [mm]
GMZ08012	8 x 12	8	12
GMZ10016	10 x 16	10	16
GMZ12020	12 x 20	12	20
GMZ15026	15 x 26	15	26
GMZ17030	17 x 30	17	30
GMZ19035	19 x 35	19	35

**PLAN**

