

Pour la fixation de colliers sanitaires dans les matériaux creux



Fixations de colliers

MATÉRIAUX

- Plaque de plâtre
- Plaques de staff
- Panneaux en bois reconstitué
- Plaques en fibrociment
- Panneaux légers en fibres de bois
- Plaques en fibres dures
- Plafonds à poutrelles et hourdis (béton et céramique)
- etc.

AVANTAGES

- Avec patte à vis prémontée (pour embase 7 x 150)
- Idéal pour les fixations sur murs de plaques de plâtre, contreplaqué ou panneaux de bois reconstitué et pour les ancrages dans les murs creux, plafonds creux ou suspendus.
- Par la manière dont la cheville s'expande, on peut atteindre d'importantes valeurs de tenue.

POUR FIXER

- Collier fischer CS, CSI, CD et CDI
- Tous colliers à embase M 7.

FONCTIONNEMENT

- Lors de l'installation, les branches d'expansion se déploient et prennent appui sur l'envers du panneau.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



Cheville **HM-PV**

Désignation	Art. N°	Diamètre nominal du foret d_0 [mm]	Filetage de raccordement A	Filetage \emptyset x Longueur [mm]	épaisseur de plaque d_p [mm]	cheville	Unité de vente [Pièces]
HM 4 x 32 PV	026276	8	7 x 150	M 4 x 40	3 - 13	HM 4 x 32	50
HM 5 x 37 PV	026277	10	7 x 150	M 5 x 50	6 - 15	HM 5 x 37	50
HM 5 x 52 PV	026278	10	7 x 150	M 5 x 60	7 - 21	HM 5 x 52	50
HM 6 x 37 PV	026279	12	7 x 150	M 6 x 50	6 - 15	HM 6 x 37	50
HM 6 x 52 PV	026280	12	7 x 150	M 6 x 60	10 - 21	HM 6 x 52	50

