

G&B Fissaggi S.r.l. Italia

C.so Savona 22,1029 Villastellone (TO), Italia tel. +39 011 9619433 - fax +39 011 9619382 www.gebfissaggi.com - info@gebfissaggi.com G&B Fissaggi UK

G&B Fissaggi Vertretung Deutschland

G&B Fissaggi Ibérica

G&B Fissaggi Benelux

G&B Fissaggi France

FICHE TECHNIQUE

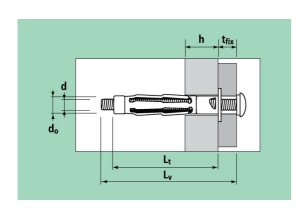
LASTRO ACCIAIO cheville pour les murs vides et les plaques de plâtre

FR rev 12/2019 p. 1/3

Supports

| <u> </u> | |
|---|---------------|
| utilisation spécifique | adaptable |
| plaque de plâtre bloc de béton creux | brique creuse |





diamètre de la cheville = diamètre du trou

longueur de la cheville d diamètre de la vis longueur de la vis épaisseur fixable $\mathsf{t}_{\mathsf{fix}}$

épaisseur paroi support



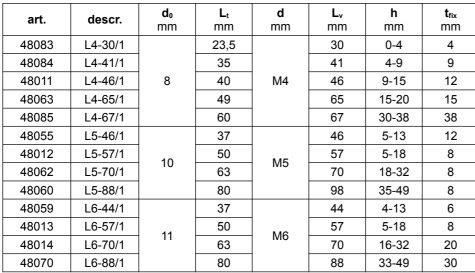
cheville métallique

| art. | descr. | d₀ mm | L _t mm | d mm | h mm |
|-------|---------|-----------------|----------------------|----------------|----------------|
| 48089 | L4-35/1 | 8 | 35 | M4 | 4-9 |
| 48090 | L5-37/1 | 10 | 37 | M5 | 5-13 |
| 48091 | L5-50/1 | 10 | 50 | CIVI | 5-18 |
| 48093 | L6-37/1 | | 37 | | 4-13 |
| 48094 | L6-50/1 | 11 | 50 | М6 | 5-18 |
| 48095 | L6-63/1 | | 63 | | 16-32 |
| 48096 | L8-37/1 | | 37 | | 4-12 |
| 48097 | L8-53/1 | 14,5 | 53 | M8 | 5-18 |
| 48098 | L8-66/1 | | 66 | | 18-32 |



LASTRO Acciaio

cheville métallique montée avec vis







G&B Fissaggi S.r.l. Italia

C.so Savona 22,1029 Villastellone (TO), Italia tel. +39 011 9619433 - fax +39 011 9619382 www.gebfissaggi.com - info@gebfissaggi.com

G&B Fissaggi UK

G&B Fissaggi Vertretung Deutschland

FR rev 12/2019 p. 2/3

G&B Fissaggi Ibérica

G&B Fissaggi Benelux

G&B Fissaggi France

| FICHE TECHNIQUE | |
|--|--|
| LASTRO ACCIAIO cheville pour les murs vides et les plaques de plâtre | |
| | |

| art. | descr. | d₀ mm | L _t mm | d mm | L _v mm | h mm | t _{fix} mm |
|-------|---------|-----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------------|
| 48086 | L8-45/1 | | 37 | | 45 | 4-12 | 12 |
| 48087 | L8-60/1 | 14,5 | 53 | M8 | 60 | 5-18 | 18 |
| 48088 | L8-73/1 | | 66 | | 73 | 18-32 | 32 |

LASTRO Acciaio

cheville métallique montée avec gond

| art. | descr. | d₀ mm | L _t mm | d mm | L _v mm | h mm | t _{fix} mm |
|-------|---------|-----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------------------|
| 48015 | L4-46/5 | 8 | 40 | M4 | 46 | 9-15 | 12 |
| 48016 | L5-57/5 | 10 | 50 | M5 | 57 | 5-18 | 8 |



LASTRO Acciaio

cheville métallique montée avec piton

| art. | descr. | d₀ mm | L _t mm | d mm | L _v mm | h mm | t _{fix} mm |
|-------|---------|-----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------------------|
| 48017 | L4-46/4 | 8 | 40 | M4 | 46 | 9-15 | 12 |
| 48018 | L5-57/4 | 10 | 50 | M5 | 57 | 5-18 | 8 |



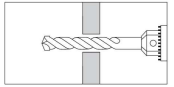
LASTRO Acciaio

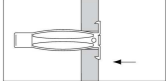
cheville métallique montée avec piton ouvert

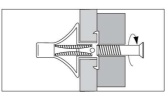
| art. | descr. | d₀ mm | L _t mm | d mm | L _v mm | h mm | t _{fix} mm |
|-------|---------|-----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------------|
| 48019 | L4-46/3 | 8 | 40 | M4 | 46 | 9-15 | 12 |
| 48020 | L5-57/3 | 10 | 50 | M5 | 57 | 5-18 | 8 |

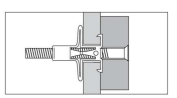


Installation









Matériaux

| pièce | matériau | revêtement |
|----------|----------|--------------------------------|
| cheville | acier | zingué blanche ≥ 5 µm ISO 4042 |
| vis | acier | zingué blanche ≥ 5 µm ISO 4042 |



G&B Fissaggi S.r.l. Italia

C.so Savona 22,1029 Villastellone (TO), Italia tel. +39 011 9619433 - fax +39 011 9619382 www.gebfissaggi.com - info@gebfissaggi.com

G&B Fissaggi UK G&B Fissaggi Vertretung Deutschland

G&B Fissaggi Ibérica G&B Fissaggi Benelux

G&B Fissaggi France

| FICHE TECHNIQUE | FR rev 12/2019 |
|--|---------------------|
| LASTRO ACCIAIO cheville pour les murs vides et les plaques de plâtre | p. 3/3 |

Données de chargement

en daN (1 daN ≈ 1 kg)

Résistance caractéristique

| • | | | | | |
|--------|---------------------------|--|--|--|--|
| descr. | plaque de plâtre 12 mm | | | | |
| L4 | 40 | | | | |
| L5 | 40 | | | | |
| L6 | 40 | | | | |
| L8 | 40 | | | | |

Adopter un coefficient de sécurité approprié (4 ÷ 5).

Les résistances caractéristiques proviennent des essais réalisés au laboratoire G&B Fissaggi dans le respect des normes de référence. Les valeurs de chargement ne sont valides que si l'installation est effectué correctement. Le concepteur est responsable du dimensionnement et du nombre de points d'ancrage.

Charge recommandée

| descr. | plaque de plâtre 12 mm |
|--------|---------------------------|
| L4 | 7 |
| L5 | 7 |
| L6 | 7 |
| L8 | 7 |

Les charges recommandées comprennent le facteur de sécurité 4 mentionné ci-dessus et le facteur de sécurité supplémentaire 1,4.