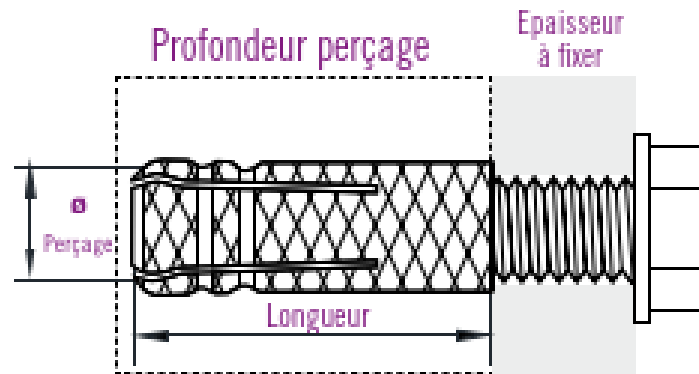


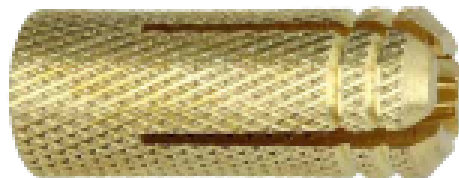


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



$\phi$ int/ext	Longueur	$\phi$ perçage	Profondeur perçage	$\phi$ vis	Charge (daN) béton C20/25
6/8	24	8	30	M6	60
8/10	30	10	40	M8	110
10/12	32	12	40	M10	150

## CHEVILLE LAITON À EXPANSION



### SAC EN CARTON SRP

$\phi$ cheville	Longueur	Quantité	Code article
4	20	200	CHL4SA200
6	24	200	CHL6SA200
8	30	100	CHL8SA100
10	32	100	CHL10SA100
12	40	100	CHL12SA100

### BOÎTES

$\phi$ cheville	Longueur	Quantité	Code article
4	20	200	CHL4
6	24	200	CHL6
8	30	100	CHL8
10	32	100	CHL10
12	40	100	CHL12

### BOÎTES PLASTIQUES

$\phi$ cheville	Longueur	Quantité	Code article
6	24	50	CHL6BP50
8	30	25	CHL8BP25
10	32	25	CHL10BP25
12	40	20	CHL12BP20

### SACHETS

$\phi$ cheville	Longueur	Quantité	Code article
6	24	10	CHL6S10
8	30	10	CHL8S10
10	32	6	CHL10S6
12	40	4	CHL12S4