

## Segment basculant électrozingué

### Applications

- La solution pour cloison creuse et hourdis

### Avantages

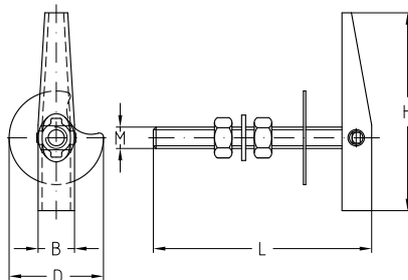
- Idéal pour la fixation de rail de supportage contre un doublage, cloison creuse, bac acier
- Charge répartie grâce à la surface importante de la tête basculante
- Longueur de tige filetée réglable
- Haute résistance du modèle M10/180 pour la fixation de lavabo, WC suspendu, chauffe eau et tous types d'appareils



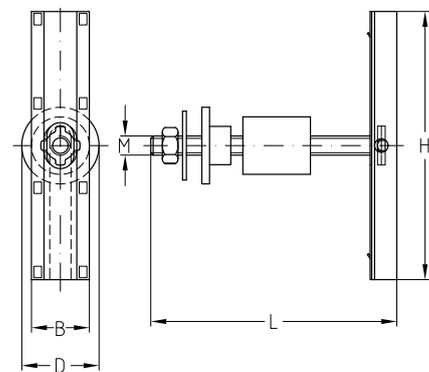
Version M6 à M8



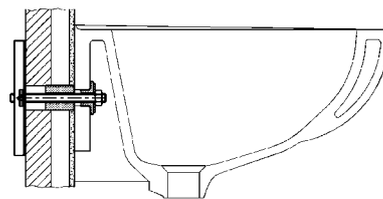
Version M10



Version M6 à M8



Version M10



Fixation d'un lavabo par segments basculants M10

Dimensions	Filetage	Code article	Conditionnement	Unité	Charge maximale admissible [N]	Dimensions [mm]			
						B	D	H	L
M6/100	M6	113112	100	Pièce	500	14	30	70	100
M8/70	M8	113118				15	36	74	70
M8/100		113115							100
M10/180	M10	113109	50		1.700	30	38	140	180