# ARPEGE MASTER

# MASTERSAFE POUR CAPTEUR R10

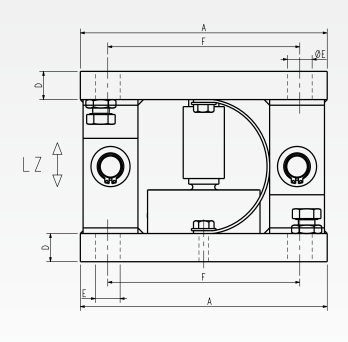


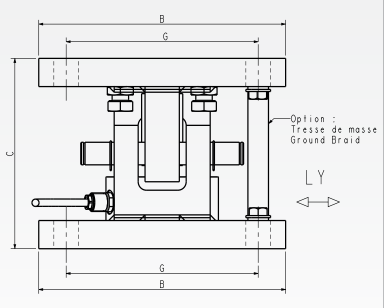
### Descriptif

#### KIT DE MONTAGE AVEC BUTEES ANTI SOULEVEMENT POUR CAPTEUR R10

- Disponible en acier zingué ou inox
- Dispositif anti-soulèvement et butées latérales de très forte capacité intégrés
- Boulon de maintien en position haute (facilite le montage ou les interventions)
- Visserie de fixation des platines non livrée
- Idéal pour le pesage de cuves et silos
- Capteur en sus
- Stabilisateur (maximum 2)

## Schémas / câblage





Modèle/Model	Α	В	С	D	ØE	F	G	Poids - Weight	
			operation/installation					[kg]	
15†	180	180	35/ 40	20	18	140	140	13.7	
50 t S-Size	260	220	155/160	20	22	175	175	26.2	
100+	370	300	240/250	30	26	220	220	86	

ARPEGE MASTER K se réserve le droit d'apporter toute modification sans avis préalable - Kit capteur Mastersafe R10 - Version 10 - 2020

MASTERSAFE pour capteur R10	15t	50t	100t	
Matière	Acier zir			
Modèle R10X	0.25015	30, 50 S-size	50, 100	t
Déplacement max (LX) / (LY)	±5	±5	± 10	mm
(LX avec stab)	±0	±0	-	
Force de rappel (% f.appliquée)	12	12	11	%
Angle horizontal Nominal/Max	±1/±3	±1/±3	±1/±3	0
Anti-soulèvement max (LZ) *	70	130	400	kN
Force longitudinale max (LX) *	50	100	200	kN
Force latérale max (LY) *	50	100	200	kN
MASTERSAFE pour capteur R10	15t	50t	100t	
Matière	Inox			
Modèle R10X	0.25015	30, 50 S-size	50, 100	t
Déplacement max (LX) / (LY)	±5	±5	± 10	mm
(LX avec stab)	±0	±0	-	
Force de rappel (% f.appliquée)	12	12	11	%
Angle horizontal Nominal/Max	±1/±3	±1/±3	±1/±3	0
Anti-soulèvement max (LZ) *	60	90	300	kN
Force longitudinale max (LX) *	25	50	120	kN
Force latérale max (LY) *	25	50	120	kN

### Options

- Tresse de masse 25 mm²
- Second stabilisateur (maximum: 2)

#### ARPEGE **MASTERK**

Bâtiment n°6 - 15, rue du Dauphiné CS 40216 - 69808 St PRIEST Cedex Tél : 33 (0)4 72 22 92 22 Fax : 33 (0)4 72 22 93 45 marketing@masterk.com Nos fiches produits sont téléchargeables depuis notre site www.masterk.fr

fiches produits

Votre contact