

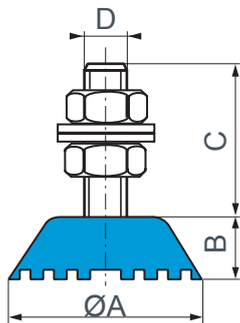
MINIFIX®



DESCRIPTION

Le support de machine MINIFIX® est composé d'une semelle en élastomère présentant une surface nervurée antidérapante et d'une tige filetée ou d'un taraudage permettant la mise à niveau précise des équipements. Réalisé en 2 duretés 50 et 80 Sh pour répondre précisément aux différentes applications, le support MINIFIX® est livré complet avec écrous et rondelles de fixation. La visserie du support MINIFIX® est réalisée en acier ou en acier inoxydable.

CARACTÉRISTIQUES



Plage d'utilisation (daN)	Référence Inox	Référence Acier	Dureté Elastomère	Couleur	Ø A (mm)	B (mm)	C (mm)	D
5-30 15-70	-	530801	50 SBR 80 Nitrile	gris noir	32	15	38	M8 tige
10-40 25-100	-	530802*	50 SBR 80 Nitrile	gris noir	46	15	-	M10 taraudage
10-40 25-100	530806	530805	50 SBR 80 Nitrile	gris noir	46	15	38	M10 tige
50-120 100-350	-	530807	50 SBR 80 Nitrile	gris noir	70	25,5	55,5	M12 tige

Pour connaître la disponibilité de nos pièces, veuillez nous contacter.

* Fixation avec un trou taraudé.

APPLICATIONS

Simple et économique, le support MINIFIX® est particulièrement adapté à l'installation d'équipements tels que :

- armoires électriques ou électroniques.
- matériel de conditionnement.
- matériel de contrôle et de mesure.
- matériel pour industrie agroalimentaire.
- matériel de laboratoire.
- appareils électroménagers.