

Supports Antivibratoires Caoutchouc-Métal

SUPPORT CABINE



Le support cabine AMC-MECANOCAUCHO® est composé de deux armatures métalliques principales. Le caoutchouc d'une haute résilience est doublement adhéré à deux parties métalliques pour obtenir une isolation vibratoire optimale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ce support comporte une section spécialement conçue pour absorber les charges dynamiques et les chocs. Cette propriété est spécialement intéressante pour limiter le mouvement d'une cabine ou un autre élément suspendu soumis aux chocs transitoires.

Les parties métalliques sont protégées de la corrosion pour résister aux environnements hostiles dans des applications marine ou terrestre. Conforme RoHS.

Le support cabine AMC-Mecanocaicho® peut être fabriquée dans différentes mélanges de caoutchouc. Ceci permet d'optimiser le choix du support en fonction de la charge et de la fréquence perturbatrice.

Notre service technique peut vous donner des recommandations pour être conforme au test ROPS dans le secteur des machines BTP.

APPLICATIONS

Pour une bonne isolation des vibrations et du bruit dans une cabine ou d'autres machines vibrantes. Par exemple :

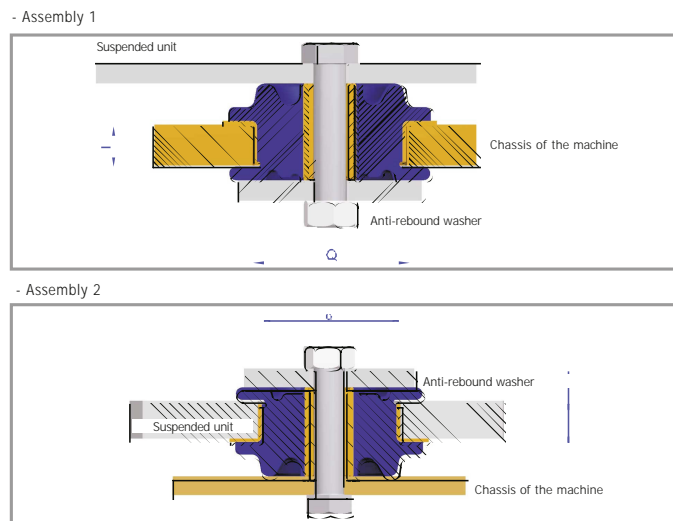
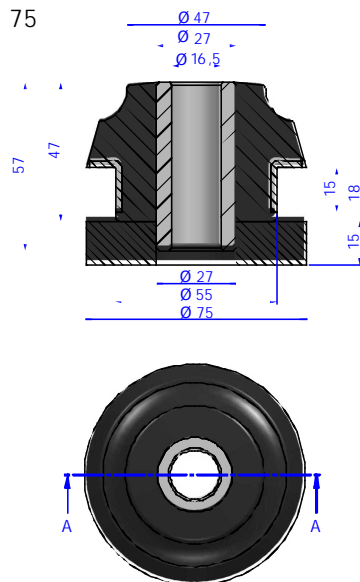
- Tracteurs agricoles.
- Machines BTP
- Véhicules tout terrain.



Supports Antivibratoires Caoutchouc-Métal

SUPPORT CABINE

DESIGNS



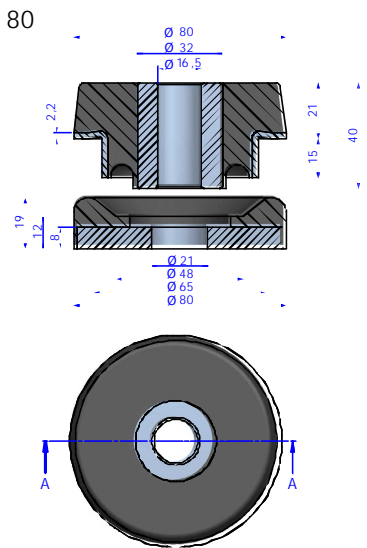
DIMENSIONS

Genre	Q (mm.)	T	Poid (gr.)	Charge (kg.)	Ø	Sh	Code
Support Cabine 75	55,5	20	328	80	16	45 Sh	137371
				150	16	60 Sh	137372
				80	20	45 Sh	137373
				150	20	60 Sh	137374

Supports Antivibratoires Caoutchouc-Métal

SUPPORT CABINE

DESIGNS



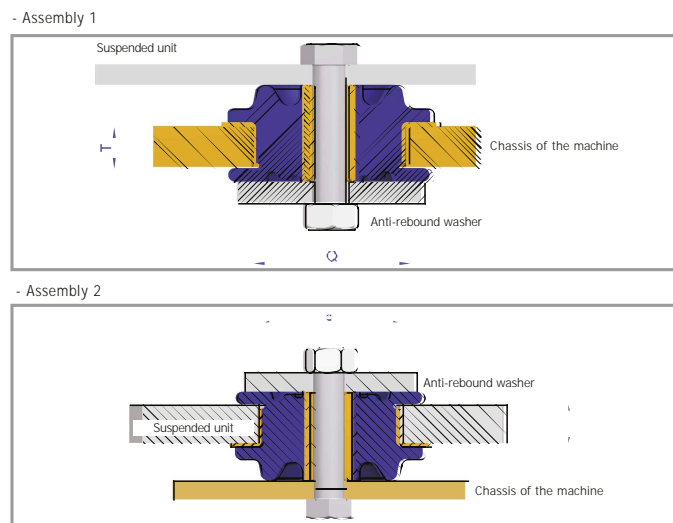
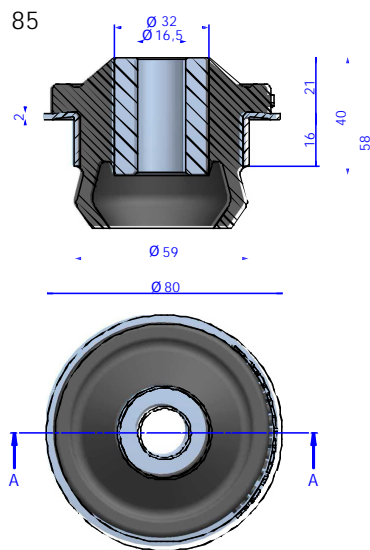
DIMENSIONS

Genre	Q (mm.)	T	Poid (gr.)	Charge (kg.)	Ø	Sh	Code
Support Cabine 80	60	16	616	200	16	50 Sh	137353
				300	16	60 Sh	137354
				200	20	50 Sh	137351
				300	20	60 Sh	137352

Supports Antivibratoires Caoutchouc-Métal

SUPPORT CABINE

DESIGNS



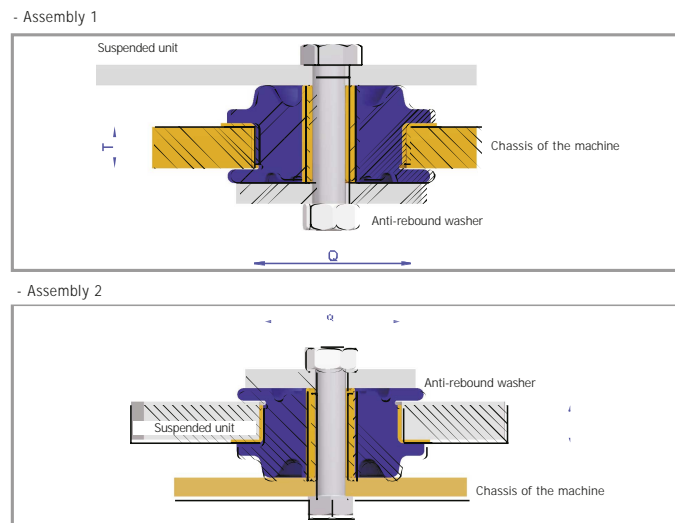
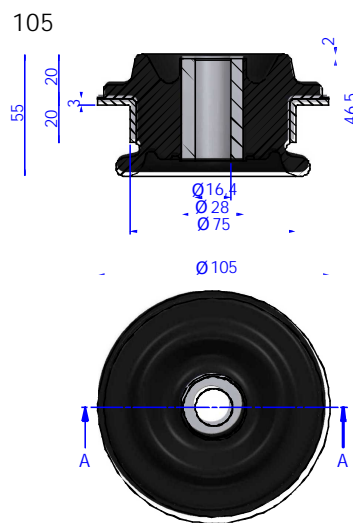
DIMENSIONS

Genre	Q (mm.)	T	Poid (gr.)	Charge (kg.)	Ø	Sh	Code
Support Cabine 85	60	16	300	75	16	45 Sh	137322
				150	16	60 Sh	137323
				75	20	45 Sh	137313
				150	20	60 Sh	137311

Supports Antivibratoires Caoutchouc-Métal

SUPPORT CABINE

DESIGNS



DIMENSIONS

Genre	Q (mm.)	T	Poid (gr.)	Charge (kg.)	Ø	Sh	Code
Support Cabine 105	75	20	600	190	16	45 Sh	137301
				250	16	50 Sh	137318
				350	16	60 Sh	137315
				190	20	45 Sh	137302
				250	20	50 Sh	137320
				350	20	60 Sh	137319

Supports Antivibratoires Caoutchouc-Métal

SUPPORT CABINE

PROPRIÉTÉS ÉLASTIQUES

