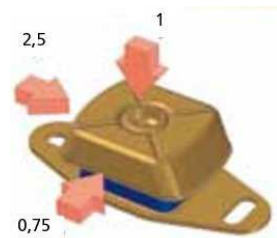




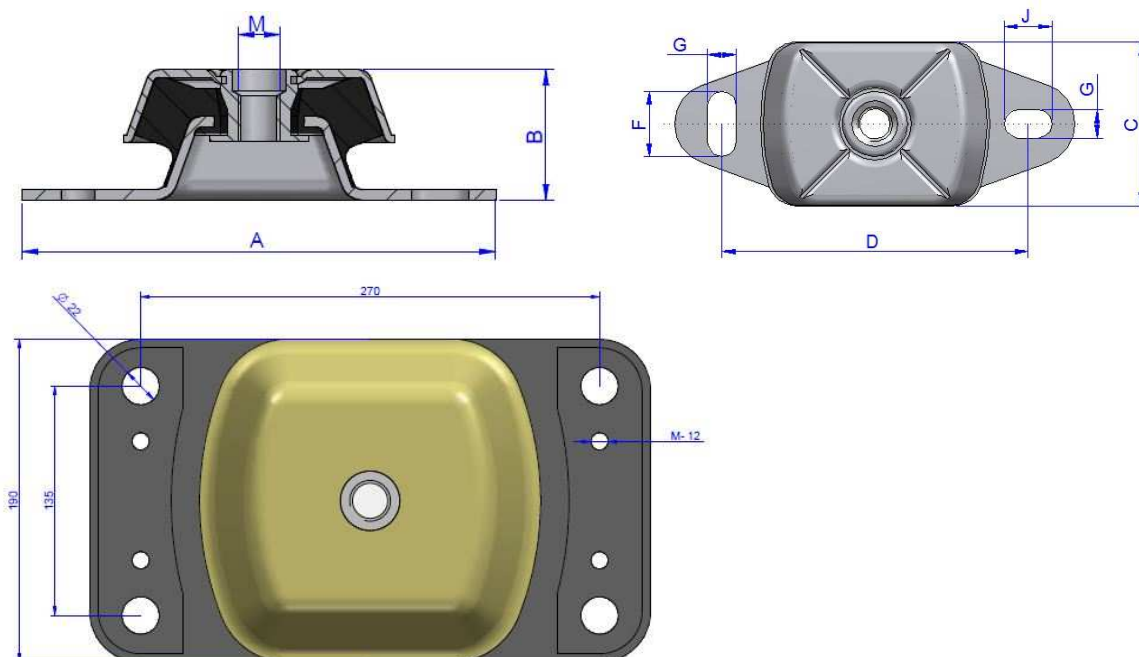
MARINE MOUNT



Posiada różne sztywności w 3 płaszczyznach, pokrywa metalowa zabezpieczona przed korozją posiada zagłębienie co poprawia sztywność w zastosowaniach mobilnych jak również pozwala skuteczniej odprowadzać olej i inne płyny kapiące na wibroizolator.

Przenosi 2,5 razy większe siły wzdłużne od pionowych co zwiększa jego żywotność w zastosowaniach mobilnych.

Zastosowanie: Do zawieszenia pomp, sprężarek, wentylatorów, mobilnych paneli elektrycznych w maszynach i pojazdach przemysłowych, silników i kabin również w łodziach motorowych.



Typ XL (szkic)

Typ	A	B	C	D	F	G	J	M		35 Sh	40 Sh	45 Sh	55 Sh	65 Sh	75 Sh
MAŁY	120	38,5	60	100	14	11	14	M12	Nr Kat	*	136001	136002	136003	136004	136005
									Max Nacisk (kg)		35	45	70	95	110
ŚREDNI	183	50	75	140	30	13	20	M16	Nr Kat	136021	*	136022	136023	136024	136025
									Max Nacisk (kg)	95		120	220	280	400
DUŻY	228	68	112	182	34	18	26	M20	Nr Kat	*	*	136041	136042	136043	136044
									Max Nacisk (kg)			350	525	800	1080
XL	330	112	190	270	22	22	26	M24	Nr Kat	*	136061		136062(50)	136063(60)	136064(70)
									Max Nacisk (kg)		950		1400	2200	3000

