MCR Mount

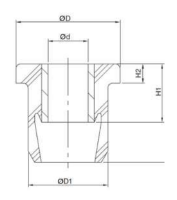
MCR mounts wurden für mobile Anwendungen entwickelt, bei denen die Störfrequenzen hoch sind und eine eingeschränkte Bewegung erforderlich ist. Die MCR-Halterung ist eine einfach zu installierende, einteilige Halterung, die kleine Ausrichtungsfehler der Halterung und des Fahrgestells ausgleicht. Sie isoliert hochfrequente Schwingungen und bietet einen Stoßschutz für die im Fahrzeug montierte Ausrüstung.

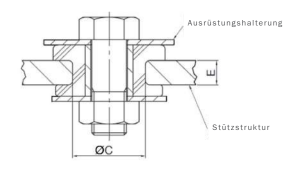
Typische Anwendungen:

- Auspuffanlage
- Kühlerhalterung
- · Zusatzpumpen



Technische Zeichnung





Produktdaten

REFERENZ	ZEICH- NUNGSNR.	ARTIKEL- NUMMER	HÄRTE (IRHD)	ABMESSUNGEN (mm)									MAX.		MAX.	
				ØD	Ød	ØD ₁	н	H	H ₂	Е	øс	R	BELASTUNG (Kg)	SCHRAUBEN- GRÖSSE	SCHRAUBEN- MOMENT (Nm)	ARTIKELNUM- MER SCHEIBE
MCR 27-1908	19-0266	20-00832	40	27,5	10	20	25,5	15,5	5	8	19	1,5	350	M10	30	20-00531
		20-01129	45										400			
		20-00831	60										550			
MCR 45-2810	11-1196	20-00782	45	45	13	31,5	32	25	10	10	28,5	1,5	800	M12	50	20-00416
		20-01137	60										1500			
MCR 51-3216	13-4285	20-01133	45	51,8	13,5	34	41	35	13,5	16	31,8	1,5	800	M12	50	20-00536
		20-01134	60										1800			
MCR 64-3820	19-0277	20-00833	45	64	16	41	50	43	16	20	38	3	1900	M16	135	20-01495
		20-01130	60										3800			
MCR 75-4624	19-0292	20-01135	45	75	16	50	56	50	21	23,5	46	3	2000	M16	135	20-00532
		20-01136	60			30							4000			
MCR 95-5119	11-1018	20-01131	45	95	21	57	63	51	25	19,1	50,8	3	3200	M20	135	20-00533
		20-01132	60										6250			