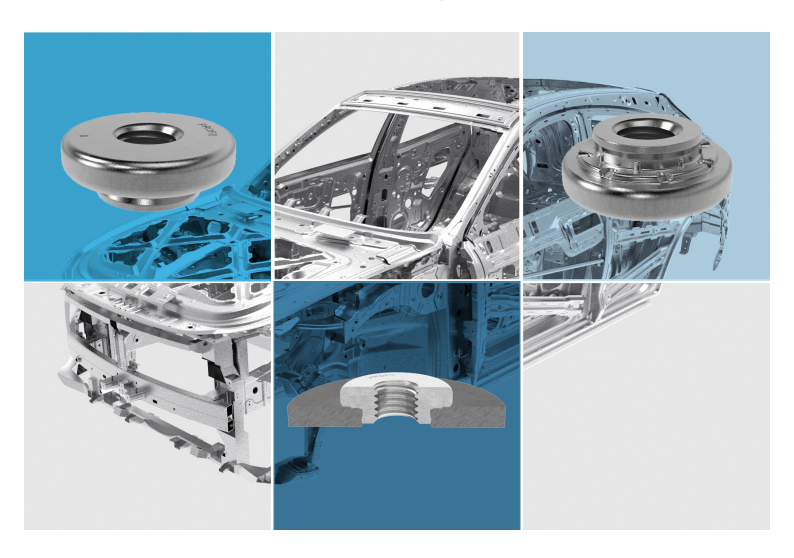


PROFIL EMF® Einpressmutter



Ihr Systemlieferant für mechanisch befestigte Verbindungselemente

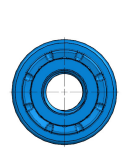


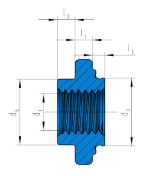


PROFIL EMF® Einpressmutter

Technisches Produktdatenblatt

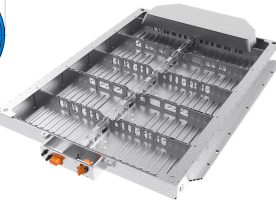
Gewindegröße	M6 bis M12
Gewindetoleranz	6G 6H
Festigkeitsklasse (FK)	8
Bauteildicke	Von 3,0 mm
Bauteilfestigkeit	Bis zu 325 MPa
Bauteilvorbereitung	Vorgelocht
Normkonform gemäß	DIN EN ISO 898-2:2023-02
Oberflächenbeschichtung	OEM-zugelassen
Technische Dichtheit	Leckrate < 5 • 10 ⁻³ mbar • I/s (IP67)
Verdrehwiderstand	Hock
Ausdrückwiderstand	Hock
Ausknöpfwiderstand	Hoch (Über OEM-Anforderungen)
Installationsmethode	Transfer-/Folgeverbundwerkzeug, Rohbau (C-Bügel/Handeinlage)







Mutternkörper	EMF06	EMF08	EMF10	EMF12
Gewinde d ₁	M6	M8	M10	M12
Steigung	1,0	1,25	1,5	1,75
Ød ₃ [mm]	9,7	12,9	15,5	18,5
d ₅ [mm]	16,5	20,5	24,0	28,0
Ød ₆ [mm]	_	_	15,0	18,0
l ₁ [mm]	2,8	3,8	4,0	5,0
l ₂ [mm]	2,8	2,8	2,8	2,8
l ₃ [mm]	_	_	4,0	4,0











sales.profil.na@pemnet.com







PROFIL China
1895 West Zhonghuayuan Road
Kunshan New District
Jiangsu Prov. 215300 China
Tel: +86 512-5035-9080 email: info@profil.eu