



Typ(e)242.1 Technische Daten/Technical data/Caractéristiques techniques

Zulässige Last / Max. load / Charge maxi.	kN	10
Abgangsmoment / Output torque / Couple en Sortie	Nm	600
Kurbeldruck / Crank force / Effort manivelle	N	190
Wirkungsgrad / Efficiency / Rendement		0,73
Übersetzung / Gear ratio / Rapport		18,5
Gewicht / Weight / Poids	kg	10,5

Kommissions-Nr.	Oberfläche DIN ISO 1302	Allgemeintoleranz ISO 2768-CL-E	Maßstab 1:2	ANGEBOTSZEICHNUNG	Gewicht kg
Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Status freigegeben		Werkstoff	Halbzeug/ Rohteil-Nr.
		10.03.21 Datum	Name	Allzweckgetriebe	
		Bearb. 28.02.91	Rothermich		
		Gepr. 02.10.98	Rauch		
		Norm. 02.10.98	Rauch		
		Schw.Fr.			
6 3511 10.03.21 Natterer		haacon hebetechnik gmbh Josef-Haamann-Straße 6 D-97896 Freudenberg/Main	Teile-Nr. 200144	Zeichnungs-Nr. 242.1.0.00A	Blatt 1
5 Bag.Änd. 02.10.98 Rauch					
Zust. Änderung	Datum	Name	Ursprung 200144	Ersatz für	Ers. durch