

MWFM90-500-200-TX35

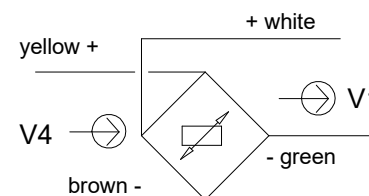
T: cable gland straight
X35: special dimensions

- roll shell Aluminium belt grinded 8µm
- nominal force*: 200N
- max. operating force: 150%
- absolute max. force: 300%
- combined error: 1,0%

MWFM90-500-400-TX35


T: cable gland straight
X35: special dimensions

- roll shell Aluminium belt grinded 8µm
- nominal force*: 400N
- max. operating force: 150%
- absolute max. force: 300%
- combined error: 1,0%



V4: bridge supply voltage

V1: bridge output signal

2	10.12.2025	Pr	nominal force 400N added				
Index	Datum	Name	Änderung		Gepr.		
Maßstab	Maße ohne Toleranzangabe		<div> Elektronische Messgeräte GmbH Heinrich-Hertz-Str. 29 D-40699 Erkrath Tel:0211/92591-0 Fax:0211/92591-20 http://www.haehne.de</div>				
1:2	ISO 2768-mK						
	Name	Datum					
Gezeichnet	Preuß	15.11.2023					
Geprüft			Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, sowie nicht ausdrücklich zugestanden. Zuweiterhandlung verpflichtet zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.				
Werkstoff:							
Oberflächenbeh.: -		Ersatz für:				-	SW
Bemerkung: -		Ersetzt durch:				-	
Benennung:		Typ:				MWFM	
MWFM90-500-*-TX35		Artikel-/Zeichnungs-Nr.		Aend.-Index			
		a_MWFM90-500-*-TX35		2			
Projektions: Methode 1 ISO 128		Blatt: 1/1		Gewicht: 10.14kg	Format: A3		