

2-BACKEN-PARALLELGREIFER

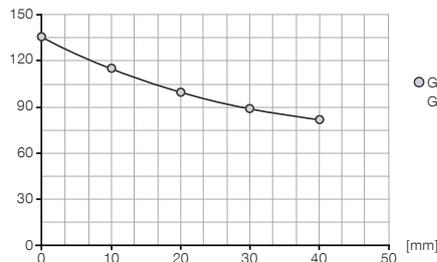
BAUGRÖSSE GEP1602

▶ PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



▶ Greifkraftdiagramm

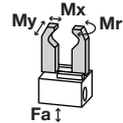
[N] Zeigt die Greifkraft in Abhängigkeit zur Greifbackenlänge



○ GEP1602 ><-
 ○ GEP1602 <<->

▶ Kräfte und Momente

Zeigt statische Kräfte und Momente, die zusätzlich zur Greifkraft wirken können.



Mr	2
Mx	3
My	2
Fa	50

▶ IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN



Zentrierhülse

DST02900



Steuerung

ELEGR01

▶ ZUBEHÖREMPFEHLUNG



Steckverbinder Winkel
 Kabel 5 m - Buchse M8

KAW500



Steckverbinder Gerade
 Kabel 5 m - Buchse M8

KAG500

► Technische Daten

Bestell-Nr.	GEP1602
Hub pro Backe [mm]	2
Greifkraft beim Schließen (einstellbar) max. [N]	115
Greifkraft beim Öffnen (einstellbar) max. [N]	115
Öffnungszeit [s]	0,2
Schließzeit [s]	0,2
Wiederholgenauigkeit +/- [mm]	0,2
Spannung [V]*	24
Strom über Potentiometer einstellbar max. [mA]	140
Betriebstemperatur min. [°C]	5
Betriebstemperatur max. [°C]	80
Schutzart nach IEC 60529	IP67
Gewicht [kg]	0,3

*Spannung 12 Volt auf Anfrage

