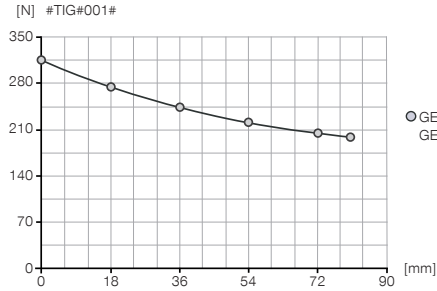


# 2조 평행 그리퍼 설비 크기 GEP1606

## ▶ 제품 규격

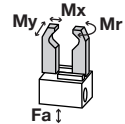


### ▶ 파지력 다이어그램



### ▶ 힘 및 모멘트

파지력에 추가로 작용할 수 있는 정적 힘과 모멘트를 표시합니다.



Mr	10
Mx	25
My	10
Fa	400

## ▶ 공급물품에 포함



센터 슬리브

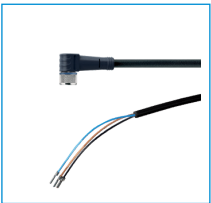
BDST40800



제어기

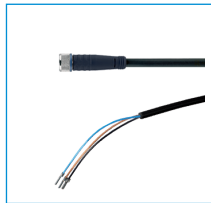
ELEGR04

## ▶ 부품 권장



플러그 연결, 각, 케이블  
5 m - 소켓 M8

KAW500



직선 케이블 5 m - 소켓  
M8 플러그 연결

KAG500

주문번호	▶ 기술 데이터	
	GEP1606C	GEP1606O
조당 스트로크 [mm]	6	6
폐쇄 시 최대 파지력(조절 가능) [N]	280	-
개방 시 최대 파지력(조절 가능) [N]	-	280
개방 시간 [s]	0.4	0.4
폐쇄 시간 [s]	0.4	0.4
반복정밀도 +/- [mm]	0.1	0.1
전압 [V]*	24	24
전위차계를 통해 최대 전류 조절 가능 [mA]	210	210
최소 작동온도 [°C]	5	5
최대 작동온도 [°C]	80	80
IEC 60529 준거 보호방식	IP67	IP67
무게 [kg]	1.5	1.5

\*요청 시 전압 12 Volt

