

# 2 - ČELUŠTOVÉ PARALELNÉ CHÁPADLÁ

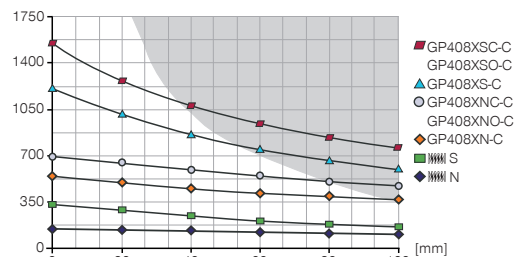
## KONŠTRUKČNÁ VEĽKOSŤ GP408X

### ► ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV



#### ► diagram uchopovacej sily

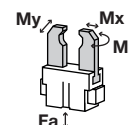
[N] Znárodnjuje uchopovaciu silu v závislosti od dĺžky uchopovacích čelustí.



tmavá plocha: je potrebné rátať so zvýšeným opotrebením - prip. znížiť tlak

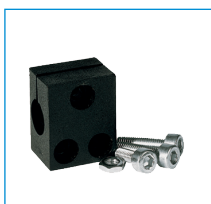
#### ► sily a momenty

Zobrazuje statické sily a momenty, ktoré môžu pôsobiť okrem uchopovacej sily.



Mr	50
Mx	95
My	60
Fa	1800

### ► OBSIAHNUTÉ V OBJEME DODÁVKY



Zvierkovnica

KB8K



Strediaci kotúč

BDST40800

### ► ODPORÚČANÉ PRÍSLUŠENSTVO



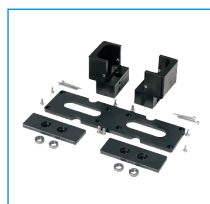
univerzálna súprava čelustí hliník

UB408



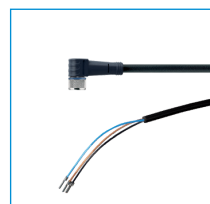
univerzálna súprava čelustí oceľ

UB408ST



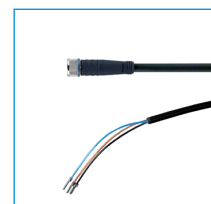
Zakrytie proti prachu

PR408-B



konektor uhlové kábel 5 m - puzdro M8

KAW500



konektor priame kábel 5 m - puzdro M8

KAG500



senzor magnetického poľa uhlové kábel 5 m

MFS103KHC



senzor magnetického poľa uhlové kábel 0,3 m - zástrčka M8

MFS103SKHC



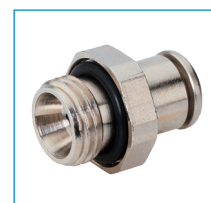
senzor magnetického poľa priame kábel 5 m

MFS204KHC



senzor magnetického poľa priame priame 0,3 m - zástrčka M8

MFS204SKHC



Priame skrutkovania

GVM5

objednávacie č.	▶ technické údaje*					
	GP408XN-C	GP408XNC-C	GP408XNO-C	GP408XS-C	GP408XSC-C	GP408XSO-C
Zdvih na čelustí [mm]	8	8	8	4	4	4
Uchopovacia sila zavrieť [N]	550	700	-	1230	1570	-
Uchopovacia sila otvoriť [N]	590	-	470	1320	-	1660
Pružinová zabezpečená uchopovacia sila [N]	-	150	150	-	340	340
Doba zatvárania [s]	0,04	0,03	0,05	0,04	0,03	0,05
Doba otvárania [s]	0,04	0,05	0,03	0,04	0,05	0,03
Opakovacia presnosť +/- [mm]	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025
Prevádzkový tlak min. [bar]	3	4	4	3	4	4
Prevádzkový tlak max. [bar]	8	8	8	8	8	8
Prevádzková teplota min. [°C]	5	5	5	5	5	5
Prevádzková teplota max. [°C]	80	80	80	80	80	80
Objem valca na cyklus [cm <sup>3</sup> ]	23,6	35,5	35,5	23,6	35,5	35,5
Hmotnosť [kg]	0,5	0,57	0,57	0,5	0,57	0,57

\*všetky údaje merané pri 6 bar

