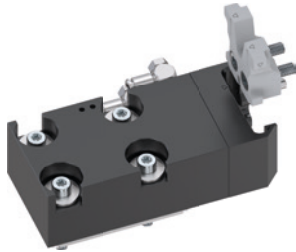


MAGASIN

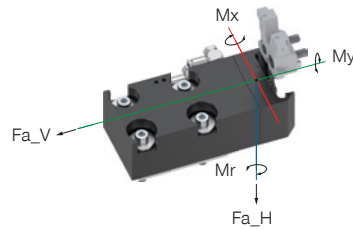
AWPR5160-10-A

SPÉCIFICATIONS PRODUIT



Forces et couples

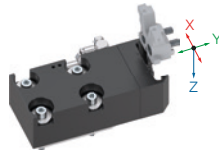
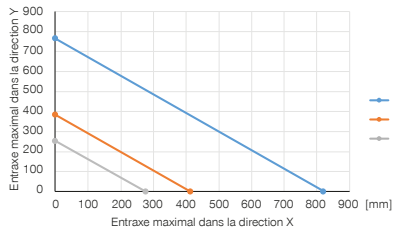
Indique les forces et les couples maximaux susceptibles d'avoir un impact sur le magasin en raison de la partie mobile



Mr [Nm]	800
Mx [Nm]	750
My [Nm]	800
Fa_H [N]	4500
Fa_V [N]	4500

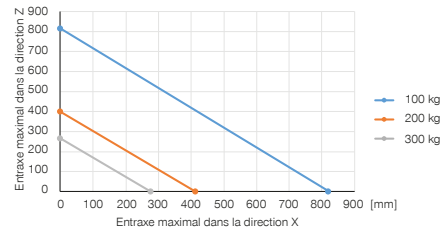
Structure horizontale

Indique le poids maximal de manutention en fonction des entraxes du barycentre dans les directions X et Y



Structure verticale

Indique le poids maximal de manutention en fonction des entraxes du barycentre dans les directions X et Z



ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



ALIMENTATION EN ÉNERGIE



WW1-8X6
Raccord orientable



CAPTEURS



NJ3-E2SK
Détecteur de proximité inductif Câble 0,3 m - Fiche M8



CAPTEURS



NJR04-E2SK
Détecteur de proximité inductif Câble 0,3 m - Fiche M8



RACCORDS / AUTRES



ZUB123084
Soulagement de la tension

► Caractéristiques techniques	
N° de commande	AWPR5160-10-A
Pour	WPR5160L-00-A
Équilibrage plan X/Y +/- [mm]	0.75
Homologations	LABS / REACH / RoHS
Poids [kg]	5.9

