Syspend 180-Max



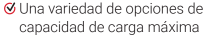
Soluciones de brazos articulados con interfaz hombre máquina (HMI)

Mejore la comodidad y la productividad de los trabajadores con sistemas de brazos articulados

modulares y flexibles

Las soluciones de brazos articulados para interfaz hombre máquina (IHM) industrial de nVent HOFFMAN ofrecen una amplia gama de opciones de soporte ergonómicas, modulares y adaptables.

Los sistemas ofrecen la flexibilidad y la adaptación necesarias para cubrir las necesidades individuales del trabajador permitiendo comodidad y superando las limitaciones de espacio en el entorno.



- Fácil de configurar según las necesidades de la aplicación, incluyendo espacios estrechos y montaje vertical
- Especialmente diseñado de forma que los componentes, incluyendo brazos, soportes y acopladores, se puedan combinar para montar interfaces en paredes, bases y armarios



Fácil de configurar

Fácil de montar y se puede ajustar in situ 3

Disponibles para su compra inmediata

Cómo elegir los componentes correctos para su sistema HMI

1. Seleccione la clasificación de carga y el material

	SERIE COMPACT Asequible Se puede ajustar in situ Amplia gama de opciones de carga con contrapesos			SERIE SYSPEND Diseño atractivo, moderno y sencillo Se puede ajustar in situ Instalación con una sola persona Ideal para aplicaciones industriales pesadas		
	Serie Compact 2	Serie Compact 4	CS480	Syspend 180-Max	Syspend 281-Max	Syspend Sanitary
máxima Carga	101 lbs / 45,8 kg	337 lbs / 152,9 kg	89.6 lbs / 40,6 kg	180 lbs / 81,6 kg	281 lbs / 127,5 kg	90 lbs / 40,8 kg
Material	Aluminio	Acero	Acero inoxidable cepillado 304	Aluminio	Aluminio	Acero inoxidable pulido 304
Clasificación de IP	IP55	IP55	IP66	IP65	IP65	IP66/IP69K

2. Elija la opción de montaje: en pared, de pie o en una máquina



3. Elija los brazos para conseguir la longitud correcta



4. Elija los acoplamientos y los codos necesarios según los ajustes de campo que desee







5. Haga el montaje





CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF

TRACHTE