

Wandgelenk CP 120

Abgang horizontal, ohne Höhenversatz

Zur schwenkbaren Befestigung des Tragarmsystems an vertikalen Flächen.

Material:

- Wandgelenk: Stahlguss
- Faltenbalg: Kunststoff

Farbe:

- Wandgelenk: RAL 7035
- Faltenbalg: RAL 7024

Drehwinkel/Schwenkbereich:

- ca. 180°
- Über 2 gelochte Stahlscheiben, begrenzt einstellbar

Lieferumfang:

- Faltenbalg
- Schrauben für Drehwinkelbegrenzung
- Justierschrauben
- Gewindeformende Schrauben für Tragprofilbefestigung
- Inkl. Dichtungen

Weitere technische Informationen:

Finden Sie im Internet

| Drehbar/neigbar | VE | Best.-Nr. |
|-----------------|-------|-----------|
| ■ | 1 St. | 6212.780 |



Kupplung CP 180

für Tragarmanschluss Ø 130 mm

Zur drehbaren Befestigung des Gehäuses am vertikalen Teil des Tragarmsystems CP 180

Material:

- Zink-Druckguss
- Gehäuseanbindung: Aluminiumguss

Farbe:

- RAL 7035

Drehwinkel/Schwenkbereich:

- ca. 310°, feststellbar über Klemmhebel
- Durch Einsetzen der beiliegenden Stifte kann der Drehwinkel begrenzt werden

Lieferumfang:

- Stifte zur Drehwinkelbegrenzung
- Gewindeformende Schrauben für Tragprofilbefestigung
- Inkl. Dichtungen

Weitere technische Informationen:

Finden Sie im Internet

| Gewicht kg | Drehbar/neigbar | VE | Best.-Nr. |
|------------|-----------------|-------|-----------|
| 5,3 | ■ | 1 St. | 6218.300 |



Drehgelenk

mit/ohne Ausleger

Zur direkten schwenkbaren Integration in Maschinen und Anlagen.

Anwendungen:

- Gehäuseaufbau hängend oder sitzend

Vorteile:

- Mit integrierter Drehwinkelbegrenzung

Einbaumöglichkeiten:

- Passend für Gehäuse mit Tragarmanschluss Ø 130 mm

Belastbarkeit:

- 700 N

Drehwinkel/Schwenkbereich:

- ca. 310°
- Durch Einsetzen der beiliegenden Gewindestifte kann der Drehwinkel begrenzt werden

Weitere technische Informationen:

Finden Sie im Internet

| Auslegerlänge mm | Farbe | VE | Best.-Nr. |
|------------------|---------------|-------|-----------|
| 200 | RAL 7024/7035 | 1 St. | 6206.850 |
| – | RAL 7035 | 1 St. | 6206.870 |

