

S1MFC

HMI-Kupplung, leicht

nVent

HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT



Zusätzliche Informationen: Die Flanschkupplung verbindet ein Rohr mit dem Gehäuse und ermöglicht so eine Gehäusedrehung um 300 Grad. Sie kann in einer bestimmten Position arretiert werden. Die Flanschkupplung ist mit einem Sicherheitsanschlag und wartungsfreien Lagern ausgestattet. Aluminiumdruckgusskonstruktion. Mit Installationsanleitungen, Dichtungen, Rohrbefestigungsschrauben und Befestigungsteilen für das Gehäuse.

Bemerkung: Das maximale Gewicht, das ein leichter Schwenkarm stützen kann, hängt von der Länge des Arms und der Systemstruktur ab. Siehe Abbildung in der Montageanleitung.

| Artikelnr. |
|------------|
|------------|

| |
|-------|
| S1MFC |
|-------|
