

## **SISTO-16HWA:**

### ***Kurztext:***

Weichdichtendes Flanschen-Absperrventil, Membranventil,  
Flansche DIN EN 1092-2, PN 16,  
Gehäuse und Haube aus 5.1301 (EN GJL-250),  
Membrane aus EPDM gekammert, bis max. 140°C  
**Hersteller/Typ: SISTO Armaturen S.A./SISTO-16HWA**

Druckstufe: PN 16  
Nennweite: DN 15-200

### ***Langtext:***

Weichdichtendes Flanschen-Absperrventil,  
Membranventil in Durchgangsform, wartungsfrei,  
Flansche DIN EN 1092-2, PN 16,  
Gehäuse und Haube aus 5.1301 (EN GJL-250),  
Membrane aus EPDM gekammert, spiralabgestützt,  
geeignet für Wasser und Heißwasser bis max. 140°C,  
Handrad steigend, Stellungsanzeige mit integriertem Spindelschutz, gefertigt und  
geprüft nach EN 13397, gekennzeichnet nach DIN EN 19 (ISO 5209)  
**Hersteller/Typ: SISTO Armaturen S.A./SISTO-16HWA**

Druckstufe: PN 16  
Nennweite: DN 15-200

### ***Varianten:***

mit elektrischem Stellantrieb,  
mit pneumatischem Stellantrieb,  
mit Endschalter,  
mit Feststellvorrichtung,  
mit Kettenrad,  
mit Leckanzeige mit zusätzlicher Spindelabdichtung,  
mit plombierbarer Kappe gegen unbefugtes Betätigen  
oder  
Spindelverlängerung

**Ausschreibungstext SISTO-16HWA**  
**8635.522/01-01**  
**Technische Änderungen vorbehalten**  
**01.04.2020**