

SISTO-16DLU:

Kurztext:

Weichdichtendes Flanschen-Absperrventil, Membranventil,
Flansche DIN EN 1092-2, PN 16,
Gehäuse und Haube aus 5.1301 (EN GJL-250),
Membrane aus NBR gekammert, bis max. 90°C,
Hersteller/Typ: SISTO Armaturen S.A./SISTO-16DLU

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 NBR gekammert, spiralabgestützt,
geeignet für Druckluft bis max. 90°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-16DLU

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-16DLU
8635.523/01-01
Technische Änderungen vorbehalten
01.04.2020