

## CENTER LINE RS Absperrklappe Typ: 713 Sphäroguss/ Edelstahl Pneumatischebetätigt Doppeltwirkend Wafer Typ



### Merkmale

**Typ:** 713

**Norm:** EN [DIN]

**Klappenentwurf:** Zentrisch

**Material Gehäuse:** Sphäroguss

**Werkstoffqualität:** EN-JS1030

**Oberflächenschutz:** Epoxid

**Anschluss:** Wafer Typ

**Anschlussnorm:** EN [DIN]

**Baulänge nach Norm:** EN 558, Reihe 20

**Bedienung:** Pneumatisch betätigt

**Wirkprinzip:** Doppeltwirkend

### Merkmale [2]

**Marke Antrieb:** AMG

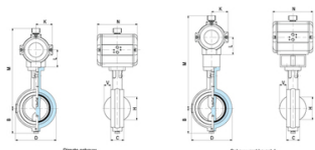
**Norm Topflansch:** ISO 5211 Direktmontage

**Auskleidung Gehäuse:** Austauschbar

**Material Klappenblatt:** Edelstahl

**Werkstoffqualität Klappenscheibe:** 1.4408

**Material Bedienelement:** Aluminium



Optisch sichtbar

Optisch nicht sichtbar

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1