

VAG Absperrklappe Serie: EKN® M Typ: 21177 Sphäroguss/ Sphäroguss Doppelt exKIWA Schneckengetriebe Flansch



Merkmale

Serie: EKN® M

Typ: 21177

Norm: EN (DIN)

Klappenentwurf: Doppelt exzentrisch

Material Gehäuse: Sphäroguss

Werkstoffqualität: EN-JS1030

Oberflächenschutz: Epoxy beschichtet (innen- und außenwandig)

Anschluss: Flansch

Merkmale (2)

Baulänge nach Norm: EN 558, Reihe 14

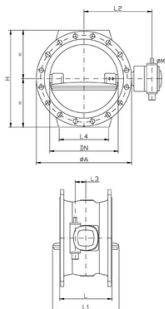
Bedienung: Schneckengetriebe

Material Klappenblatt: Sphäroguss

Werkstoffqualität Klappenscheibe: EN-JS1030

Material Bedienelement: EN-JL1040

KIWA: Ja



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