

## **Drosselventil Typ: 1892 Grauguss/Grauguss Handhebel Wafer Typ**

## **Merkmale**

**Typ:** 1892

Klappenentwurf: Zentrisch Material Gehäuse: Grauguss Werkstoffqualität: EN-JL1040 Oberflächenschutz: Grundierung

**Anschluss:** Wafer Typ Bedienung: Handhebel

Material Klappenblatt: Grauguss

Nennweite	Druckstufe Artikel	Druckstufe Flansch	Einbaulänge mm	Min. Dauertemperatur (Medium) °C	Max. Dauertemperatur (Medium) °C	Artikel
DN125	PN10	PN10	35	-10	350	15844569
DN150	PN10	PN10	40	-10	350	15844499
DN200	PN10	PN10	40	-10	350	15844468

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

| E-mail: markus.ansel@maagtechnic.com