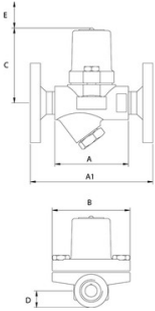




## SPIRAX SARCO Bimetal Kondensatableiter Type 2979 Serie SMC32 Flansch

### Besonderheiten

- Sehr robust.
- Geeignet für Aufstellung im Freien.



### Merkmale

**Serie:** SMC32

**Typ:** 2979

**Anschluss:** Flansch

**Druckstufe Artikel:** PN40

**Maximaler Differenzdruck:** 32 bar

**Material Innenteile:** Edelstahl dl/g

**Mit eingebautem Filter:** Ja

**Material Filter:** 1.4301

### Anwendung

- Dampfbegleitheizungen und Tankspiralen in der Petrochemie. Ableitung von unterkühltem Dampfkondensat. Stauung von Kondensat zur optimalen Nutzung der Flüssigkeitswärme.

### Optionen

- Version mit Y-Filter.

Material Gehäuse	Werkstoffqualität	Nennweite	Einbaulänge mm	Artikel
Stahl	1.0460	DN15	150	17560768
Stahl	1.0460	DN20	150	17560775
Stahl	1.0460	DN25	160	17560782

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

PR\_EC011554\_0012\_DE\_18.05.2024