



## STAUFF Weichdichtender Schneidring FI-WDDDS

- Weichdichtender Schneidring
- L und S Reihe
- Stahl, Zink/Nickel-beschichtet
- O-Ring in FKM (Viton®)

### Merkmale

**Serie:** WDDDS

**Material:** Stahl

**Oberflächenschutz:** Zink-Nickel

**Anschlußdichtung:** O-Ring

Hersteller ID	Anschlussmaß 1	Nennndruck	Artikel
FI-WDDDS-06L/S-V-W3	6L-6S	PN500/800	14294101
FI-WDDDS-08L/S-V-W3	8L-8S	PN500/800	14294102
FI-WDDDS-10L/S-V-W3	10L-10S	PN500/800	14294103
FI-WDDDS-12L/S-V-W3	12L-12S	PN400/630	14294104
FI-WDDDS-14S-V-W3	14S - M22x1.5	PN630	14294111
FI-WDDDS-15L-V-W3	15L - M22x1.5	PN400	14294105
FI-WDDDS-16S-V-W3	16S - M24x1.5	PN630	14294112
FI-WDDDS-18L-V-W3	18L - M26x1.5	PN400	14294106
FI-WDDDS-20S-V-W3	20S - M30x2.0	PN420	14294113
FI-WDDDS-22L-V-W3	22L - M30x2.0	PN250	14294107
FI-WDDDS-25S-V-W3	25S - M36x2.0	PN420	14294114
FI-WDDDS-28L-V-W3	28L - M36x2.0	PN250	14294108
FI-WDDDS-30S-V-W3	30S - M42x2.0	PN420	14294115
FI-WDDDS-35L-V-W3	35L - M45x2.0	PN250	14294109
FI-WDDDS-38S-V-W3	38S - M52x2.0	PN420	14294116
FI-WDDDS-42L-V-W3	42L - M52x2.0	PN250	14294110

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