

# ROHRKUPPLUNGEN

Rohrkupplungen mit doppeltem Innenmantel und großem Spannweg stehen bis Durchmesser 280mm in Stahl verzinkter Ausführung oder Edelstahlausführung (1.4301) zur Verfügung.



**TÜV GEPRÜFT**

DRUCKANGABEN AUF ANFRAGE

# ROHRKUPPLUNGEN

## ROHRVERBINDER STANDARD (LEICHTE AUSFÜHRUNG)

- Werkstoff: Edelstahl 1.4510
- Leichte Ausführung für die Vakuumförderung
- Zum Verbinden von Edelstahlrohren



Leichte Ausführung

## EDELSTAHL | 100 MM - 2 SCHRAUBEN M8

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV1S-0380-0380-100-SBR	<b>38,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0400-0400-100-SBR	<b>40,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0450-0450-100-SBR	<b>45,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0500-0500-100-SBR	<b>50,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0540-0540-100-SBR	<b>54,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0603-0603-100-SBR	<b>60,3</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0650-0650-100-SBR	<b>65,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0761-0761-100-SBR	<b>76,1</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0800-0800-100-SBR	<b>80,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0840-0840-100-SBR	<b>84,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-0889-0889-100-SBR	<b>88,9</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-1016-1016-100-SBR	<b>101,6</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-1040-1040-100-SBR	<b>104,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-1080-1080-100-SBR	<b>108,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-1100-1100-100-SBR	<b>110,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1S-1143-1143-100-SBR	<b>114,3</b>	SBR schwarz	80°C

## ROHRVERBINDER GLAS (LEICHTE AUSFÜHRUNG)

- Werkstoff: Edelstahl 1.4510
- Leichte Ausführung für die Vakuumförderung
- Zum Verbinden von Glas- und Edelstahlrohren



Leichte Ausführung

## EDELSTAHL | 100 MM - 2 SCHRAUBEN M8

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV1G-0470-0400-100-SBR	<b>47,0 / 40,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0470-0470-100-SBR	<b>47,0 / 47,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0483-0450-100-SBR	<b>48,3 / 45,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0483-0483-100-SBR	<b>48,3 / 48,3</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0540-0500-100-SBR	<b>54,0 / 50,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0540-0540-100-SBR	<b>54,0 / 54,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0560-0500-100-SBR	<b>56,0 / 50,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0560-0560-100-SBR	<b>56,0 / 56,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0650-0603-100-SBR	<b>65,0 / 60,3</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0650-0650-100-SBR	<b>65,0 / 65,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0660-0603-100-SBR	<b>66,0 / 60,3</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0660-0660-100-SBR	<b>66,0 / 66,0</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0800-0761-100-SBR	<b>80,0 / 76,1</b>	SBR schwarz	80°C
RV1G-0800-0800-100-SBR	<b>80,0 / 80,0</b>	SBR schwarz	80°C



**Maximal großer Schließweg zum Ausgleichen von Rohr- / Glasrohr-Toleranzen**  
**- bewährt seit über 40 Jahren -**



# ROHRKUPPLUNGEN

## ROHRVERBINDER STANDARD

- Werkstoff: Edelstahl 1.4510
- Leichte Ausführung für die Vakuumförderung
- FDA-konform oder für hohe Betriebstemperaturen



Dichtung: weiß, lebensmittelecht

## EDELSTAHL | 100MM - 2 SCHRAUBEN M8

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV1S-0380-0380-100-WE	<b>38,0</b>	weiß	100°C
RV1S-0400-0400-100-WE	<b>40,0</b>	weiß	100°C
RV1S-0450-0450-100-WE	<b>45,0</b>	weiß	100°C
RV1S-0500-0500-100-WE	<b>50,0</b>	weiß	100°C
RV1S-0540-0540-100-WE	<b>54,0</b>	weiß	100°C
RV1S-0603-0603-100-WE	<b>60,3</b>	weiß	100°C
RV1S-0650-0650-100-WE	<b>65,0</b>	weiß	100°C
RV1S-0761-0761-100-WE	<b>76,1</b>	weiß	100°C
RV1S-0800-0800-100-WE	<b>80,0</b>	weiß	100°C
RV1S-0840-0840-100-WE	<b>84,0</b>	weiß	100°C
RV1S-0889-0889-100-WE	<b>88,9</b>	weiß	100°C
RV1S-1016-1016-100-WE	<b>101,6</b>	weiß	100°C
RV1S-1040-1040-100-WE	<b>104,0</b>	weiß	100°C
RV1S-1080-1080-100-WE	<b>108,0</b>	weiß	100°C
RV1S-1100-1100-100-WE	<b>110,0</b>	weiß	100°C
RV1S-1143-1143-100-WE	<b>114,3</b>	weiß	100°C

## EDELSTAHL | 100MM - 2 SCHRAUBEN M8

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV1S-0380-0380-100-SILIR	<b>38,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0400-0400-100-SILIR	<b>40,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0450-0450-100-SILIR	<b>45,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0500-0500-100-SILIR	<b>50,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0540-0540-100-SILIR	<b>54,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0603-0603-100-SILIR	<b>60,3</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0650-0650-100-SILIR	<b>65,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0761-0761-100-SILIR	<b>76,1</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0800-0800-100-SILIR	<b>80,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0840-0840-100-SILIR	<b>84,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-0889-0889-100-SILIR	<b>88,9</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-1016-1016-100-SILIR	<b>101,6</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-1040-1040-100-SILIR	<b>104,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-1080-1080-100-SILIR	<b>108,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-1100-1100-100-SILIR	<b>110,0</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-1143-1143-100-SILIR	<b>114,3</b>	Silikon rot	230°C



Dichtung: Silikon rot

## EDELSTAHL | 100MM - 2 SCHRAUBEN M8

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV1S-0380-0380-100-SILIT	<b>38,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0400-0400-100-SILIT	<b>40,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0450-0450-100-SILIT	<b>45,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0500-0500-100-SILIT	<b>50,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0540-0540-100-SILIT	<b>54,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0603-0603-100-SILIT	<b>60,3</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0650-0650-100-SILIT	<b>65,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0761-0761-100-SILIT	<b>76,1</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0800-0800-100-SILIT	<b>80,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0840-0840-100-SILIT	<b>84,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-0889-0889-100-SILIT	<b>88,9</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-1016-1016-100-SILIT	<b>101,6</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-1040-1040-100-SILIT	<b>104,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-1080-1080-100-SILIT	<b>108,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-1100-1100-100-SILIT	<b>110,0</b>	Silikon transparent	230°C
RV1S-1143-1143-100-SILIT	<b>114,3</b>	Silikon transparent	230°C



Dichtung: Silikon transparent

## ERSATZDICHTUNGEN

- Für Rohrverbinder (RV1S), Baulänge 100mm,
- Dichtungen für Rohrkupplungen auf Anfrage lieferbar
- inkl. Kupfererdungsband



## DIVERSE MATERIALIEN | 100MM - 2 SCHRAUBEN M8

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV1S-DI-XY-100-30-WE	<b>XY</b>	weiß	100°C
RV1S-DI-XY-100-30-SW	<b>XY</b>	schwarz	80°C
RV1S-DI-XY-100-30-SILIR	<b>XY</b>	Silikon rot	230°C
RV1S-DI-XY-100-30-SILIT	<b>XY</b>	Silikon transparent	230°C

# ROHRKUPPLUNGEN

## DICHTUNGSSCHUTZ FÜR ROHRVERBINDER

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Passend zum Rohrverbinder (RV1S)
- Montiert mit Rohrverbinder (RV1S)

## EDELSTAHL | DICHTUNGSSCHUTZ

Artikel-Nr.	Ø   mm
RV1S-DS-0380	38,0
RV1S-DS-0400	40,0
RV1S-DS-0450	45,0
RV1S-DS-0500	50,0
RV1S-DS-0540	54,0
RV1S-DS-0603	60,3
RV1S-DS-0650	65,0
RV1S-DS-0761	76,1
RV1S-DS-0800	80,0
RV1S-DS-0840	84,0
RV1S-DS-0889	88,9
RV1S-DS-1016	101,6
RV1S-DS-1040	104,0
RV1S-DS-1080	108,0
RV1S-DS-1100	110,0
RV1S-DS-1140	114,3



# ROHRKUPPLUNGEN

## ROHRKUPPLUNG STANDARD (SCHWERE AUSFÜHRUNG)

- Werkstoff: Stahl verzinkt
- Schwere Ausführung für die Druckförderung
- Mit doppeltem Innenmantel und Erdungsband



Stahlverzinkte Ausführung

### STAHL VERZINKT | 150 MM - 3 SCHRAUBEN

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV3S-0650-0650-150-SW	<b>65,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-0650-0650-150-WE	<b>65,0</b>	weiß	100°C
RV3S-0700-0700-150-SW	<b>70,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-0700-0700-150-WE	<b>70,0</b>	weiß	100°C
RV3S-0761-0761-150-SW	<b>76,1</b>	schwarz	80°C
RV3S-0761-0761-150-WE	<b>76,1</b>	weiß	100°C
RV3S-0800-0800-150-SW	<b>80,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-0800-0800-150-WE	<b>80,0</b>	weiß	100°C
RV3S-0840-0840-150-SW	<b>84,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-0840-0840-150-WE	<b>84,0</b>	weiß	100°C
RV3S-0850-0850-150-SW	<b>85,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-0850-0850-150-WE	<b>85,0</b>	weiß	100°C
RV3S-0889-0889-150-SW	<b>88,9</b>	schwarz	80°C
RV3S-0889-0889-150-WE	<b>88,9</b>	weiß	100°C
RV3S-0950-0950-150-SW	<b>95,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-0950-0950-150-WE	<b>95,0</b>	weiß	100°C
RV3S-1000-1000-150-SW	<b>100,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-1000-1000-150-WE	<b>100,0</b>	weiß	100°C
RV3S-1016-1016-150-SW	<b>101,6</b>	schwarz	80°C
RV3S-1016-1016-150-WE	<b>101,6</b>	weiß	100°C
RV3S-1040-1040-150-SW	<b>104,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-1040-1040-150-WE	<b>104,0</b>	weiß	100°C
RV3S-1080-1080-150-SW	<b>108,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-1080-1080-150-WE	<b>108,0</b>	weiß	100°C
RV3S-1100-1100-150-SW	<b>110,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-1100-1100-150-WE	<b>110,0</b>	weiß	100°C
RV3S-1143-1143-150-SW	<b>114,3</b>	schwarz	80°C
RV3S-1143-1143-150-WE	<b>114,3</b>	weiß	100°C
RV3S-1200-1200-150-SW	<b>120,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-1200-1200-150-WE	<b>120,0</b>	weiß	100°C
RV3S-1250-1250-150-SW	<b>125,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-1250-1250-150-WE	<b>125,0</b>	weiß	100°C
RV3S-1270-1270-150-SW	<b>127,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-1270-1270-150-WE	<b>127,0</b>	weiß	100°C
RV3S-1290-1290-150-SW	<b>129,0</b>	schwarz	80°C
RV3S-1290-1290-150-WE	<b>129,0</b>	weiß	100°C

## ROHRKUPPLUNG STANDARD (SCHWERE AUSFÜHRUNG)

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Schwere Ausführung für die Druckförderung
- Mit doppeltem Innenmantel und Erdungsband



Edelstahl Ausführung

### EDELSTAHL | 150 MM - 3 SCHRAUBEN

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV7S-0650-0650-150-SW	<b>65,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-0650-0650-150-WE	<b>65,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-0700-0700-150-SW	<b>70,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-0700-0700-150-WE	<b>70,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-0761-0761-150-SW	<b>76,1</b>	schwarz	80 °C
RV7S-0761-0761-150-WE	<b>76,1</b>	weiß	100 °C
RV7S-0800-0800-150-SW	<b>80,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-0800-0800-150-WE	<b>80,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-0840-0840-150-SW	<b>84,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-0840-0840-150-WE	<b>84,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-0850-0850-150-SW	<b>85,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-0850-0850-150-WE	<b>85,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-0889-0889-150-SW	<b>88,9</b>	schwarz	80 °C
RV7S-0889-0889-150-WE	<b>88,9</b>	weiß	100 °C
RV7S-0950-0950-150-SW	<b>95,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-0950-0950-150-WE	<b>95,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-1000-1000-150-SW	<b>100,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1000-1000-150-WE	<b>100,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-1016-1016-150-SW	<b>101,6</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1016-1016-150-WE	<b>101,6</b>	weiß	100 °C
RV7S-1040-1040-150-SW	<b>104,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1040-1040-150-WE	<b>104,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-1080-1080-150-SW	<b>108,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1080-1080-150-WE	<b>108,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-1100-1100-150-SW	<b>110,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1100-1100-150-WE	<b>110,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-1143-1143-150-SW	<b>114,3</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1143-1143-150-WE	<b>114,3</b>	weiß	100 °C
RV7S-1200-1200-150-SW	<b>120,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1200-1200-150-WE	<b>120,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-1250-1250-150-SW	<b>125,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1250-1250-150-WE	<b>125,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-1270-1270-150-SW	<b>127,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1270-1270-150-WE	<b>127,0</b>	weiß	100 °C
RV7S-1290-1290-150-SW	<b>129,0</b>	schwarz	80 °C
RV7S-1290-1290-150-WE	<b>129,0</b>	weiß	100 °C



# ROHRKUPPLUNGEN

## ROHRKUPPLUNG STANDARD (SCHWERE AUSFÜHRUNG)

- Werkstoff: Stahl verzinkt
- Schwere Ausführung für die Druckförderung
- Mit doppeltem Innenmantel und Erdungsband



Stahlverzinkte Ausführung



Stahlverzinkte Ausführung

### STAHL VERZINKT | 200 MM - 4 SCHRAUBEN

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV3S-0650-0650-200-SW	65,0	schwarz	80 °C
RV3S-0650-0650-200-WE	65,0	weiß	100 °C
RV3S-0700-0700-200-SW	70,0	schwarz	80 °C
RV3S-0700-0700-200-WE	70,0	weiß	100 °C
RV3S-0761-0761-200-SW	76,1	schwarz	80 °C
RV3S-0761-0761-200-WE	76,1	weiß	100 °C
RV3S-0800-0800-200-SW	80,0	schwarz	80 °C
RV3S-0800-0800-200-WE	80,0	weiß	100 °C
RV3S-0840-0840-200-SW	84,0	schwarz	80 °C
RV3S-0840-0840-200-WE	84,0	weiß	100 °C
RV3S-0850-0850-200-SW	85,0	schwarz	80 °C
RV3S-0850-0850-200-WE	85,0	weiß	100 °C
RV3S-0889-0889-200-SW	88,9	schwarz	80 °C
RV3S-0889-0889-200-WE	88,9	weiß	100 °C
RV3S-0950-0950-200-SW	95,0	schwarz	80 °C
RV3S-0950-0950-200-WE	95,0	weiß	100 °C
RV3S-1000-1000-200-SW	100,0	schwarz	80 °C
RV3S-1000-1000-200-WE	100,0	weiß	100 °C
RV3S-1016-1016-200-SW	101,6	schwarz	80 °C
RV3S-1016-1016-200-WE	101,6	weiß	100 °C
RV3S-1040-1040-200-SW	104,0	schwarz	80 °C
RV3S-1040-1040-200-WE	104,0	weiß	100 °C
RV3S-1080-1080-200-SW	108,0	schwarz	80 °C
RV3S-1080-1080-200-WE	108,0	weiß	100 °C
RV3S-1100-1100-200-SW	110,0	schwarz	80 °C
RV3S-1100-1100-200-WE	110,0	weiß	100 °C
RV3S-1143-1143-200-SW	114,3	schwarz	80 °C
RV3S-1143-1143-200-WE	114,3	weiß	100 °C
RV3S-1200-1200-200-SW	120,0	schwarz	80 °C
RV3S-1200-1200-200-WE	120,0	weiß	100 °C
RV3S-1250-1250-200-SW	125,0	schwarz	80 °C
RV3S-1250-1250-200-WE	125,0	weiß	100 °C
RV3S-1270-1270-200-SW	127,0	schwarz	80 °C
RV3S-1270-1270-200-WE	127,0	weiß	100 °C
RV3S-1290-1290-200-SW	129,0	schwarz	80 °C
RV3S-1290-1290-200-WE	129,0	weiß	100 °C
RV3S-1330-1330-200-SW	133,0	schwarz	80 °C
RV3S-1330-1330-200-WE	133,0	weiß	100 °C
RV3S-1350-1350-200-SW	135,0	schwarz	80 °C
RV3S-1350-1350-200-WE	135,0	weiß	100 °C
RV3S-1397-1397-200-SW	139,7	schwarz	80 °C

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV3S-1397-1397-200-WE	139,7	weiß	100 °C
RV3S-1460-1460-200-SW	146,0	schwarz	80 °C
RV3S-1460-1460-200-WE	146,0	weiß	100 °C
RV3S-1500-1500-200-SW	150,0	schwarz	80 °C
RV3S-1500-1500-200-WE	150,0	weiß	100 °C
RV3S-1520-1520-200-SW	152,0	schwarz	80 °C
RV3S-1520-1520-200-WE	152,0	weiß	100 °C
RV3S-1550-1550-200-SW	155,0	schwarz	80 °C
RV3S-1550-1550-200-WE	155,0	weiß	100 °C
RV3S-1590-1590-200-SW	159,0	schwarz	80 °C
RV3S-1590-1590-200-WE	159,0	weiß	100 °C
RV3S-1683-1683-200-SW	168,3	schwarz	80 °C
RV3S-1683-1683-200-WE	168,3	weiß	100 °C
RV3S-1740-1740-200-SW	174,0	schwarz	80 °C
RV3S-1740-1740-200-WE	174,0	weiß	100 °C
RV3S-1800-1800-200-SW	180,0	schwarz	80 °C
RV3S-1800-1800-200-WE	180,0	weiß	100 °C
RV3S-1910-1910-200-SW	191,0	schwarz	80 °C
RV3S-1910-1910-200-WE	191,0	weiß	100 °C
RV3S-1930-1930-200-SW	193,0	schwarz	80 °C
RV3S-1930-1930-200-WE	193,0	weiß	100 °C
RV3S-2000-2000-200-SW	200,0	schwarz	80 °C
RV3S-2000-2000-200-WE	200,0	weiß	100 °C
RV3S-2040-2040-200-SW	204,0	schwarz	80 °C
RV3S-2040-2040-200-WE	204,0	weiß	100 °C
RV3S-2100-2100-200-SW	210,0	schwarz	80 °C
RV3S-2100-2100-200-WE	210,0	weiß	100 °C
RV3S-2190-2190-200-SW	219,0	schwarz	80 °C
RV3S-2190-2190-200-WE	219,0	weiß	100 °C
RV3S-2300-2300-200-SW	230,0	schwarz	80 °C
RV3S-2300-2300-200-WE	230,0	weiß	100 °C
RV3S-2500-2500-200-SW	250,0	schwarz	80 °C
RV3S-2500-2500-200-WE	250,0	weiß	100 °C
RV3S-2600-2600-200-SW	260,0	schwarz	80 °C
RV3S-2600-2600-200-WE	260,0	weiß	100 °C
RV3S-2660-2660-200-SW	266,0	schwarz	80 °C
RV3S-2660-2660-200-WE	266,0	weiß	100 °C
RV3S-2730-2730-200-SW	273,0	schwarz	80 °C
RV3S-2730-2730-200-WE	273,0	weiß	100 °C
RV3S-2800-2800-200-SW	280,0	schwarz	80 °C
RV3S-2800-2800-200-WE	280,0	weiß	100 °C



# ROHRKUPPLUNGEN

## ROHRKUPPLUNG STANDARD (SCHWERE AUSFÜHRUNG)

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Schwere Ausführung für die Druckförderung
- Mit doppeltem Innenmantel und Erdungsband



Edelstahl Ausführung



Edelstahl Ausführung

### EDELSTAHL | 200 MM - 4 SCHRAUBEN

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV7S-0650-0650-200-SW	65,0	schwarz	80 °C
RV7S-0650-0650-200-WE	65,0	weiß	100 °C
RV7S-0700-0700-200-SW	70,0	schwarz	80 °C
RV7S-0700-0700-200-WE	70,0	weiß	100 °C
RV7S-0761-0761-200-SW	76,1	schwarz	80 °C
RV7S-0761-0761-200-WE	76,1	weiß	100 °C
RV7S-0800-0800-200-SW	80,0	schwarz	80 °C
RV7S-0800-0800-200-WE	80,0	weiß	100 °C
RV7S-0840-0840-200-SW	84,0	schwarz	80 °C
RV7S-0840-0840-200-WE	84,0	weiß	100 °C
RV7S-0850-0850-200-SW	85,0	schwarz	80 °C
RV7S-0850-0850-200-WE	85,0	weiß	100 °C
RV7S-0889-0889-200-SW	88,9	schwarz	80 °C
RV7S-0889-0889-200-WE	88,9	weiß	100 °C
RV7S-0950-0950-200-SW	95,0	schwarz	80 °C
RV7S-0950-0950-200-WE	95,0	weiß	100 °C
RV7S-1000-1000-200-SW	100,0	schwarz	80 °C
RV7S-1000-1000-200-WE	100,0	weiß	100 °C
RV7S-1016-1016-200-SW	101,6	schwarz	80 °C
RV7S-1016-1016-200-WE	101,6	weiß	100 °C
RV7S-1040-1040-200-SW	104,0	schwarz	80 °C
RV7S-1040-1040-200-WE	104,0	weiß	100 °C
RV7S-1080-1080-200-SW	108,0	schwarz	80 °C
RV7S-1080-1080-200-WE	108,0	weiß	100 °C
RV7S-1100-1100-200-SW	110,0	schwarz	80 °C
RV7S-1100-1100-200-WE	110,0	weiß	100 °C
RV7S-1143-1143-200-SW	114,3	schwarz	80 °C
RV7S-1143-1143-200-WE	114,3	weiß	100 °C
RV7S-1200-1200-200-SW	120,0	schwarz	80 °C
RV7S-1200-1200-200-WE	120,0	weiß	100 °C
RV7S-1250-1250-200-SW	125,0	schwarz	80 °C
RV7S-1250-1250-200-WE	125,0	weiß	100 °C
RV7S-1270-1270-200-SW	127,0	schwarz	80 °C
RV7S-1270-1270-200-WE	127,0	weiß	100 °C
RV7S-1290-1290-200-SW	129,0	schwarz	80 °C
RV7S-1290-1290-200-WE	129,0	weiß	100 °C
RV7S-1330-1330-200-SW	133,0	schwarz	80 °C
RV7S-1330-1330-200-WE	133,0	weiß	100 °C
RV7S-1350-1350-200-SW	135,0	schwarz	80 °C
RV7S-1350-1350-200-WE	135,0	weiß	100 °C
RV7S-1397-1397-200-SW	139,7	schwarz	80 °C

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	max. Temp.
RV7S-1397-1397-200-WE	139,7	weiß	100 °C
RV7S-1460-1460-200-SW	146,0	schwarz	80 °C
RV7S-1460-1460-200-WE	146,0	weiß	100 °C
RV7S-1500-1500-200-SW	150,0	schwarz	80 °C
RV7S-1500-1500-200-WE	150,0	weiß	100 °C
RV7S-1520-1520-200-SW	152,0	schwarz	80 °C
RV7S-1520-1520-200-WE	152,0	weiß	100 °C
RV7S-1550-1550-200-SW	155,0	schwarz	80 °C
RV7S-1550-1550-200-WE	155,0	weiß	100 °C
RV7S-1590-1590-200-SW	159,0	schwarz	80 °C
RV7S-1590-1590-200-WE	159,0	weiß	100 °C
RV7S-1683-1683-200-SW	168,3	schwarz	80 °C
RV7S-1683-1683-200-WE	168,3	weiß	100 °C
RV7S-1740-1740-200-SW	174,0	schwarz	80 °C
RV7S-1740-1740-200-WE	174,0	weiß	100 °C
RV7S-1800-1800-200-SW	180,0	schwarz	80 °C
RV7S-1800-1800-200-WE	180,0	weiß	100 °C
RV7S-1910-1910-200-SW	191,0	schwarz	80 °C
RV7S-1910-1910-200-WE	191,0	weiß	100 °C
RV7S-1930-1930-200-SW	193,0	schwarz	80 °C
RV7S-1930-1930-200-WE	193,0	weiß	100 °C
RV7S-2000-2000-200-SW	200,0	schwarz	80 °C
RV7S-2000-2000-200-WE	200,0	weiß	100 °C
RV7S-2040-2040-200-SW	204,0	schwarz	80 °C
RV7S-2040-2040-200-WE	204,0	weiß	100 °C
RV7S-2100-2100-200-SW	210,0	schwarz	80 °C
RV7S-2100-2100-200-WE	210,0	weiß	100 °C
RV7S-2190-2190-200-SW	219,0	schwarz	80 °C
RV7S-2190-2190-200-WE	219,0	weiß	100 °C
RV7S-2300-2300-200-SW	230,0	schwarz	80 °C
RV7S-2300-2300-200-WE	230,0	weiß	100 °C
RV7S-2500-2500-200-SW	250,0	schwarz	80 °C
RV7S-2500-2500-200-WE	250,0	weiß	100 °C
RV7S-2600-2600-200-SW	260,0	schwarz	80 °C
RV7S-2600-2600-200-WE	260,0	weiß	100 °C
RV7S-2660-2660-200-SW	266,0	schwarz	80 °C
RV7S-2660-2660-200-WE	266,0	weiß	100 °C
RV7S-2730-2730-200-SW	273,0	schwarz	80 °C
RV7S-2730-2730-200-WE	273,0	weiß	100 °C
RV7S-2800-2800-200-SW	280,0	schwarz	80 °C
RV7S-2800-2800-200-WE	280,0	weiß	100 °C

# ROHRKUPPLUNGEN

## REINE ZUGENTLASTUNG

- Werkstoff: Stahl verzinkt
- Für Rohrkupplungen mit Baulänge 150 / 200 mm
- Zugentlastung für axiale Zugkräfte
- Auch nachträglich montierbar

## STAHL VERZINKT | 350 MM

Artikel-Nr.	Ø   mm	Schiene   mm
RV3S-0650-0650-150-ZL	<b>65,0</b>	350
RV3S-0700-0700-150-ZL	<b>70,0</b>	350
RV3S-0761-0761-150-ZL	<b>76,1</b>	350
RV3S-0800-0800-150-ZL	<b>80,0</b>	350
RV3S-0840-0840-150-ZL	<b>84,0</b>	350
RV3S-0850-0850-150-ZL	<b>85,0</b>	350
RV3S-0889-0889-150-ZL	<b>88,9</b>	350
RV3S-0950-0950-150-ZL	<b>95,0</b>	350
RV3S-1000-1000-150-ZL	<b>100,0</b>	350
RV3S-1016-1016-150-ZL	<b>101,6</b>	350
RV3S-1040-1040-150-ZL	<b>104,0</b>	350
RV3S-1080-1080-150-ZL	<b>108,0</b>	350
RV3S-1100-1100-150-ZL	<b>110,0</b>	350
RV3S-1143-1143-150-ZL	<b>114,3</b>	350
RV3S-1200-1200-150-ZL	<b>120,0</b>	350
RV3S-1250-1250-150-ZL	<b>125,0</b>	350
RV3S-1270-1270-150-ZL	<b>127,0</b>	350
RV3S-1290-1290-150-ZL	<b>129,0</b>	350



für Baulänge 150mm

## STAHL VERZINKT | 400 MM

Artikel-Nr.	Ø   mm	Schiene   mm
RV3S-0650-0650-200-ZL	<b>65,0 mm</b>	400
RV3S-0700-7000-200-ZL	<b>70,0 mm</b>	400
RV3S-0761-0761-200-ZL	<b>76,1 mm</b>	400
RV3S-0800-0800-200-ZL	<b>80,0 mm</b>	400
RV3S-0840-0840-200-ZL	<b>84,0 mm</b>	400
RV3S-0850-0850-200-ZL	<b>85,0 mm</b>	400
RV3S-0889-0889-200-ZL	<b>88,9 mm</b>	400
RV3S-0950-0950-200-ZL	<b>95,0 mm</b>	400
RV3S-1000-1000-200-ZL	<b>100,0 mm</b>	400
RV3S-1016-1016-200-ZL	<b>101,6 mm</b>	400
RV3S-1040-1040-200-ZL	<b>104,0 mm</b>	400
RV3S-1080-1080-200-ZL	<b>108,0 mm</b>	400
RV3S-1100-1100-200-ZL	<b>110,0 mm</b>	400
RV3S-1143-1143-200-ZL	<b>114,3 mm</b>	400
RV3S-1200-1200-200-ZL	<b>120,0 mm</b>	400
RV3S-1250-1250-200-ZL	<b>125,0 mm</b>	400
RV3S-1270-1270-200-ZL	<b>127,0 mm</b>	400
RV3S-1290-1290-200-ZL	<b>129,0 mm</b>	400
RV3S-1330-1330-200-ZL	<b>133,0 mm</b>	400
RV3S-1350-1350-200-ZL	<b>135,0 mm</b>	400
RV3S-1397-1397-200-ZL	<b>139,7 mm</b>	400
RV3S-1460-1460-200-ZL	<b>146,0 mm</b>	400
RV3S-1500-1500-200-ZL	<b>150,0 mm</b>	400
RV3S-1520-1520-200-ZL	<b>152,0 mm</b>	400
RV3S-1550-1550-200-ZL	<b>155,0 mm</b>	400
RV3S-1590-1590-200-ZL	<b>159,0 mm</b>	400
RV3S-1683-1683-200-ZL	<b>168,3 mm</b>	400
RV3S-1740-1740-200-ZL	<b>174,0 mm</b>	400
RV3S-1800-1800-200-ZL	<b>180,0 mm</b>	400
RV3S-1910-1910-200-ZL	<b>191,0 mm</b>	400
RV3S-1930-1930-200-ZL	<b>193,0 mm</b>	400
RV3S-2000-2000-200-ZL	<b>200,0 mm</b>	400
RV3S-2040-2040-200-ZL	<b>204,0 mm</b>	400
RV3S-2100-2100-200-ZL	<b>210,0 mm</b>	400
RV3S-2190-2190-200-ZL	<b>219,0 mm</b>	400
RV3S-2300-2300-200-ZL	<b>230,0 mm</b>	400
RV3S-2500-2500-200-ZL	<b>250,0 mm</b>	400
RV3S-2600-2600-200-ZL	<b>260,0 mm</b>	400
RV3S-2660-2660-200-ZL	<b>266,0 mm</b>	400
RV3S-2730-2730-200-ZL	<b>273,0 mm</b>	400
RV3S-2800-2800-200-ZL	<b>280,0 mm</b>	400



für Baulänge 200mm

