



RVS - 316Ti - RVS - 1.4571 - RVS - 316Ti - RVS

## RVS

# SNIJRINGKOPPELINGEN

\* GEFABRICEERD OVEREENKOMSTIG DIN 2353

\* EENVOUDIGE MONTAGE

\* BETROUWBARE AFDICHTINGEN : Viton O- en WD-Ringen

\* BESTAND TEGEN : Hoge drukken ( Maximaal 630 Bar )  
Hoge Temperaturen ( -60grC tot 400grC )  
Vibraties

\* SERIE : LL ( 100 Bar )  
L ( 315/160 Bar )  
S ( 630/250 Bar )

\* Voor bovengenoemde temperaturen gelden onderstaande drukverminderingen.

-60grC tot +20grC	=Drukvermindering van 0%.
+50grC	=Drukvermindering van 4%.
+100grC	=Drukvermindering van 11%.
+200grC	=Drukvermindering van 20%.
+300grC	=Drukvermindering van 29%.
+400grC	=Drukvermindering van 33%.

**X-Uitvoering** = levering **zonder** moer(en) en snijring(en).

# RVS - 316Ti - RVS - 1.4571 - RVS - 316Ti - RVS

## DRAADMATEN RVS MOEREN

LL-serie	Pijpdiam.	4	5	6	8
	Draad	M8X1	M10X1	M10X1	M12X1

L-serie	Pijpdiam.	6	8	10	12	15	18	22	28	35	42
	Draad	M12X1.5	M14X1.5	M16X1.5	M18X1.5	M22X1.5	M26X1.5	M30X2	M36X2	M45X2	M52X2

S-serie	Pijpdiam.	6	8	10	12	14	16	20	25	30	38
	Draad	M14X1.5	M16X1.5	M18X1.5	M20X1.5	M22X1.5	M24X1.5	M30X2	M36X2	M42X2	M52X2

## INSCHROEFDRADEN RVS SNIJRINGKOPPELINGEN

LL-serie	Pijpdiam.	4	5	6	8
	BSP / NPT	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"
	Afwijkend			1/4"	
	Metrisch	M8X1	M8X1	M10X1	M10X1
	Afwijkend			M6X1	
	bij type-GE			M8X1	

L-serie	Pijpdiam.	6	8	10	12	15	18	22	28	35	42
	BSP / NPT	1/8"	1/4"	1/4"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"
	Afwijkend	1/4"	1/8"	1/8"	1/4"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"
	bij type-GE	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	3/8"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	1-1/4"
	( BSP )	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"					
	Metrisch	M10X1	M12X1.5	M14X1.5	M16X1.5	M18X1.5	M22X1.5	M26X1.5	M33X2	M42X2	M48X2
	Afwijkend	M12X1.5	M14X1.5	M12X1.5	M12X1.5	M16X1.5	M18X1.5	M22X1.5	M26X1.5		
	bij type-GE	M14X1.5	M16X1.5	M16X1.5	M14X1.5	M22X1.5					
	(Metrisch)		M18X1.5	M18X1.5	M18X1.5						
			M22X1.5	M22X1.5	M22X1.5						

S-serie	Pijpdiam.	6	8	10	12	14	16	20	25	30	38
	BSP / NPT	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"
	Afwijkend	3/8"	3/8"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	3/4"	1"
	bij type-GE	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	1"	1-1/4"	1"	1-1/4"
	( BSP )				3/4"				1-1/2"	1-1/2"	
	Metrisch	M12X1.5	M14X1.5	M16X1.5	M18X1.5	M20X1.5	M22X1.5	M27X2	M33X2	M42X2	M48X2
	Afwijkend			M18X1.5	M20X1.5	M22X1.5	M18X1.5				
	bij type-GE			M22X1.5	M22X1.5						
	(Metrisch)										



## RVS - 316Ti - RVS - 1.4571 - RVS - 316Ti - RVS

ABO/RVS	BORDELPIJKOPPELING				KG-350/360
	Pijp diam.	Draad Metrisch	Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
	6	12X1.5	315	ABO 6 L/RVS	10,51
	8	14X1.5	315	ABO 8 L/RVS	12,09
	10	16X1.5	315	ABO 10 L/RVS	13,26
	12	18X1.5	315	ABO 12 L/RVS	17,87
	15	22X1.5	315	ABO 15 L/RVS	22,15
	18	26X1.5	315	ABO 18 L/RVS	30,44
	22	30X2	160	ABO 22 L/RVS	38,56
	28	36X2	160	ABO 28 L/RVS	51,49
	35	45X2	160	ABO 35 L/RVS	77,15
	42	52X2	160	ABO 42 L/RVS	109,98
	6	14X1.5	630	ABO 6 S/RVS	11,26
	8	16X1.5	630	ABO 8 S/RVS	12,84
	10	18X1.5	630	ABO 10 S/RVS	14,23
	12	20X1.5	630	ABO 12 S/RVS	18,79
	14	22X1.5	630	ABO 14 S/RVS	23,48
	16	24X1.5	400	ABO 16 S/RVS	29,87
	20	30X2	400	ABO 20 S/RVS	40,84
	25	36X2	400	ABO 25 S/RVS	57,48
	30	42X2	400	ABO 30 S/RVS	78,90
	38	52X2	315	ABO 38 S/RVS	106,38



D(S)/RVS	SNIJRING				KG-350/360
	Pijp diam.	Draad	Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
	4	-	100	D 4 LL/RVS	1,01
	6	-	100	D 6 LL/RVS	1,18
	8	-	100	D 8 LL/RVS	1,47
	6	-	630	D(S) 6 L/S/RVS	1,11
	8	-	630	D(S) 8 L/S/RVS	1,24
	10	-	630	D(S) 10 L/S/RVS	1,71
	12	-	630	D(S) 12 L/S/RVS	1,73
	15	-	315	D(S) 15 L/RVS	2,14
	18	-	315	D(S) 18 L/RVS	2,37
	22	-	160	D(S) 22 L/RVS	2,63
	28	-	160	D(S) 28 L/RVS	4,40
	35	-	160	D(S) 35 L/RVS	6,19
	42	-	160	D(S) 42 L/RVS	7,33
	14	-	630	D(S) 14 S/RVS	2,38
	16	-	400	D(S) 16 S/RVS	2,15
	20	-	400	D(S) 20 S/RVS	2,52
	25	-	400	D(S) 25 S/RVS	4,09
	30	-	400	D(S) 30 S/RVS	5,73
	38	-	315	D(S) 38 S/RVS	6,14



!! D = Enkele snijring - DS = Dubbele snijring !!