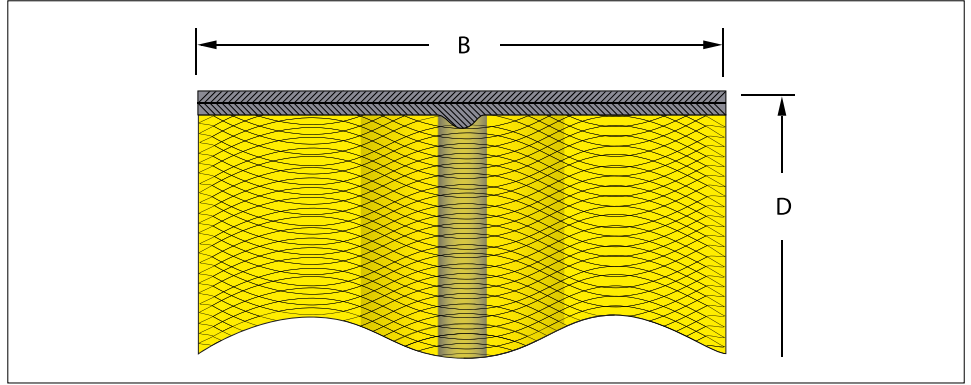


Spritz-Schutz-Ringe – Edelstahl

Zur Sicherung von Flanschverbindungen
DN 10 – DN 1.000 und .1/2“ – 24.“

schnell

**SPEZIAL-
WERKZEUGBAU**



DIN

Alle Abmessungen in mm

Flansch- abmes- sung	Nenndruck							D							B Ring- breite	Artikel-Nr.	
								Flanschdurchmesser									
	PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100	PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100			
DN 10	✓							75.0							50.0	SRM-DN 10 / PN 6 / 50	
		✓	✓	✓	✓				90.0	90.0	90.0	90.0			50.0	SRM-DN 10 / PN 10- 40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				90.0	90.0	90.0	90.0			70.0	SRM-DN 10 / PN 10- 40 / 70	
DN 15						✓	✓							100.0	100.0	50.0	SRM-DN 10 / PN 64-100 / 50
	✓							80.0								50.0	SRM-DN 15 / PN 6 / 50
		✓	✓	✓	✓				95.0	95.0	95.0	95.0			50.0	SRM-DN 15 / PN 10- 40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				95.0	95.0	95.0	95.0			70.0	SRM-DN 15 / PN 10- 40 / 70	
						✓	✓							105.0	105.0	50.0	SRM-DN 15 / PN 64-100 / 50
DN 20						✓	✓							105.0	105.0	70.0	SRM-DN 15 / PN 64-100 / 70
	✓							90.0								50.0	SRM-DN 20 / PN 6 / 50
	✓							90.0								70.0	SRM-DN 20 / PN 6 / 70
		✓	✓	✓	✓				105.0	105.0	105.0	105.0			50.0	SRM-DN 20 / PN 10- 40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				105.0	105.0	105.0	105.0			70.0	SRM-DN 20 / PN 10- 40 / 70	
DN 25	✓							100.0								50.0	SRM-DN 25 / PN 6 / 50
		✓	✓	✓	✓				115.0	115.0	115.0	115.0			50.0	SRM-DN 25 / PN 10- 40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				115.0	115.0	115.0	115.0			70.0	SRM-DN 25 / PN 10- 40 / 70	
						✓	✓							140.0	140.0	50.0	SRM-DN 25 / PN 64-100 / 50
						✓	✓							140.0	140.0	70.0	SRM-DN 25 / PN 64-100 / 70
DN 32	✓							120.0								50.0	SRM-DN 32 / PN 6 / 50
		✓	✓	✓	✓				140.0	140.0	140.0	140.0			50.0	SRM-DN 32 / PN 10- 40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				140.0	140.0	140.0	140.0			70.0	SRM-DN 32 / PN 10- 40 / 70	
DN 40	✓							130.0								50.0	SRM-DN 40 / PN 6 / 50
		✓	✓	✓	✓				150.0	150.0	150.0	150.0			50.0	SRM-DN 40 / PN 10- 40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				150.0	150.0	150.0	150.0			70.0	SRM-DN 40 / PN 10- 40 / 70	
						✓	✓							170.0	170.0	50.0	SRM-DN 40 / PN 64-100 / 50
						✓	✓							170.0	170.0	70.0	SRM-DN 40 / PN 64-100 / 70
DN 50	✓							140.0								50.0	SRM-DN 50 / PN 6 / 50
	✓							140.0								70.0	SRM-DN 50 / PN 6 / 70
		✓	✓	✓	✓				165.0	165.0	165.0	165.0			50.0	SRM-DN 50 / PN 10- 40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				165.0	165.0	165.0	165.0			70.0	SRM-DN 50 / PN 10- 40 / 70	
						✓								180.0		50.0	SRM-DN 50 / PN 64 / 50
						✓								195.0	50.0	SRM-DN 50 / PN 100 / 50	

Material:
Außen, rostfreier Stahl-Ring
Innen, rostfreies Stahlnetz

Werkstoff:
ASTM 316, DIN 1.4404

Stahlringmantel mit Innen-
Stahlnetz (mehrschichtig).

Raster für Nennweiten
D-1 mm / D+2 mm.

Einfache Montage ohne
Werkzeuge oder Hilfsmittel
durch Schnell-Spannverschluß
mit Federbügel.

Material resistent gegen Chemika-
lien, hitzebeständig, witterungssta-
bil und für Freianlagen geeignet.

**PROTEC DURA-SAFE®
SICHERUNGSELEMENTE**

PROTEC PLASTICS

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

Spritz-Schutz-Ringe – Edelstahl

Zur Sicherung von Flanschverbindungen
DN 10 – DN 1.000 und .1/2“ – 24.“

Ihr DURA-SAFE Produktvorteil

Technik. Stahlringmantel mit Innen-Stahlnetz (mehrschichtig). Raster für Nennweiten D-1 mm / D+2 mm. Einfache Montage ohne Werkzeuge oder Hilfsmittel durch Schnell-Spannverschluß mit Federbügel.

Material ist resistent gegen Chemikalien, hitzebeständig, witterungsstabil und für Freianlagen geeignet.

Preis. Konsequente Dauertiefpreise.



Material:

Außen, rostfreier Stahl-Ring
Innen, rostfreies Stahlnetz

Sonderanfertigungen:

Zusätzliche Abmessungen oder alternative Sonderausführungen entwickeln wir maßgeschneidert auf Ihre Anfrage.

Wir beraten Sie gern.

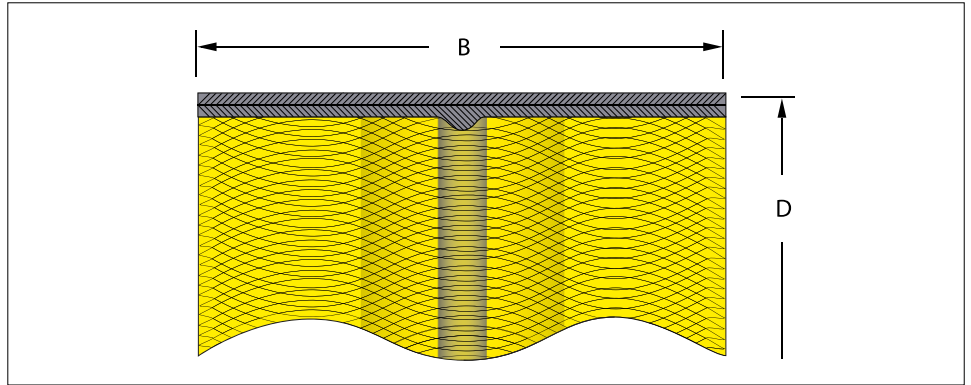
PROTEC DURA-SAFE®
SICHERUNGSELEMENTE

PROTEC PLASTICS

Spritz-Schutz-Ringe – Edelstahl

Zur Sicherung von Flanschverbindungen
DN 10 – DN 1.000 und .1/2“ – 24.“

LIEFERUNG aus
400 Mio.
Normteile
LAGERVORRAT



DIN

Alle Abmessungen in mm

Flansch- abmes- sung	Nenndruck								D								B	Artikel-Nr.
									Flanschdurchmesser									
	PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100		PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100	Ring- breite		
DN 65	✓							160.0								50.0	SRM-DN 65 / PN 6 / 50	
	✓							160.0								70.0	SRM-DN 65 / PN 6 / 70	
		✓	✓	✓	✓				185.0	185.0	185.0	185.0				50.0	SRM-DN 65 / PN 10-40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				185.0	185.0	185.0	185.0				70.0	SRM-DN 65 / PN 10-40 / 70	
						✓									205.0	50.0	SRM-DN 65 / PN 64 / 50	
							✓								220.0	50.0	SRM-DN 65 / PN 100 / 50	
DN 80							✓								220.0	70.0	SRM-DN 65 / PN 100 / 70	
	✓							190.0								50.0	SRM-DN 80 / PN 6 / 50	
	✓							190.0								70.0	SRM-DN 80 / PN 6 / 70	
		✓	✓	✓	✓				200.0	200.0	200.0	200.0				50.0	SRM-DN 80 / PN 10-40 / 50	
		✓	✓	✓	✓				200.0	200.0	200.0	200.0				70.0	SRM-DN 80 / PN 10-40 / 70	
						✓									215.0	50.0	SRM-DN 80 / PN 64 / 50	
DN 100							✓								230.0	50.0	SRM-DN 80 / PN 100 / 50	
	✓							210.0								50.0	SRM-DN 100 / PN 6 / 50	
	✓							210.0								70.0	SRM-DN 100 / PN 6 / 70	
		✓	✓						200.0	200.0						50.0	SRM-DN 100 / PN 10-16 / 50	
		✓	✓						200.0	200.0						70.0	SRM-DN 100 / PN 10-16 / 70	
				✓	✓							235.0	235.0			50.0	SRM-DN 100 / PN 25-40 / 50	
				✓	✓							235.0	235.0			70.0	SRM-DN 100 / PN 25-40 / 70	
						✓									250.0	50.0	SRM-DN 100 / PN 64 / 50	
						✓									250.0	70.0	SRM-DN 100 / PN 64 / 70	
							✓								265.0	50.0	SRM-DN 100 / PN 100 / 50	
DN 125							✓								265.0	70.0	SRM-DN 100 / PN 100 / 70	
	✓							240.0								50.0	SRM-DN 125 / PN 6 / 50	
	✓							240.0								70.0	SRM-DN 125 / PN 6 / 70	
		✓	✓						250.0	250.0						50.0	SRM-DN 125 / PN 10-16 / 50	
		✓	✓						250.0	250.0						70.0	SRM-DN 125 / PN 10-16 / 70	
				✓	✓							270.0	270.0			50.0	SRM-DN 125 / PN 25-40 / 50	
				✓	✓							270.0	270.0			70.0	SRM-DN 125 / PN 25-40 / 70	
						✓									295.0	50.0	SRM-DN 125 / PN 64 / 50	
						✓									315.0	50.0	SRM-DN 125 / PN 100 / 50	

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

PROTEC PLASTICS

Material:
Außen, rostfreier Stahl-Ring
Innen, rostfreies Stahlnetz

Werkstoff:
ASTM 316, DIN 1.4404

Stahlringmantel mit Innen-
Stahlnetz (mehrschichtig).

Raster für Nennweiten
D-1 mm / D+2 mm.

Einfache Montage ohne
Werkzeuge oder Hilfsmittel
durch Schnell-Spannverschluß
mit Federbügel.

Material resistent gegen Chemika-
lien, hitzebeständig, witterungssta-
bil und für Freianlagen geeignet.

**PROTEC DURA-SAFE®
SICHERUNGSELEMENTE**

Spritz-Schutz-Ringe – Edelstahl

Zur Sicherung von Flanschverbindungen
DN 10 – DN 1.000 und .1/2“ – 24.“

DIN

Alle Abmessungen in mm



Flansch- abmes- sung	Nenndruck								D								B	Artikel-Nr.
									Flanschdurchmesser									
	PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100		PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100	Ring- breite		
DN 150	✓							265.0								50.0	SRM-DN 150 / PN 6 / 50	
	✓							265.0								70.0	SRM-DN 150 / PN 6 / 70	
		✓	✓						285.0	285.0						50.0	SRM-DN 150 / PN 10-16 / 50	
		✓	✓						285.0	285.0						70.0	SRM-DN 150 / PN 10-16 / 70	
				✓	✓						300.0	300.0				50.0	SRM-DN 150 / PN 25-40 / 50	
				✓	✓						300.0	300.0				70.0	SRM-DN 150 / PN 25-40 / 70	
						✓								345.0		50.0	SRM-DN 150 / PN 64 / 50	
							✓								355.0	50.0	SRM-DN 150 / PN 100 / 50	
DN 200	✓							320.0								50.0	SRM-DN 200 / PN 6 / 50	
	✓							320.0								70.0	SRM-DN 200 / PN 6 / 70	
		✓	✓						340.0	340.0						50.0	SRM-DN 200 / PN 10-16 / 50	
		✓	✓						340.0	340.0						70.0	SRM-DN 200 / PN 10-16 / 70	
				✓							360.0					50.0	SRM-DN 200 / PN 25 / 50	
				✓							360.0					70.0	SRM-DN 200 / PN 25 / 70	
					✓							375.0				50.0	SRM-DN 200 / PN 40 / 50	
					✓							375.0				70.0	SRM-DN 200 / PN 40 / 70	
						✓								415.0		50.0	SRM-DN 200 / PN 64 / 50	
							✓								430.0	50.0	SRM-DN 200 / PN 100 / 50	
DN 250	✓							375.0								50.0	SRM-DN 250 / PN 6 / 50	
	✓							375.0								70.0	SRM-DN 250 / PN 6 / 70	
		✓							395.0							50.0	SRM-DN 250 / PN 10 / 50	
		✓							395.0							70.0	SRM-DN 250 / PN 10 / 70	
			✓							405.0						50.0	SRM-DN 250 / PN 16 / 50	
				✓							425.0					50.0	SRM-DN 250 / PN 25 / 50	
				✓							425.0					70.0	SRM-DN 250 / PN 25 / 70	
					✓							450.0				50.0	SRM-DN 250 / PN 40 / 50	
					✓							450.0				70.0	SRM-DN 250 / PN 40 / 70	
						✓								470.0		50.0	SRM-DN 250 / PN 64 / 50	
DN 300						✓									505.0	50.0	SRM-DN 250 / PN 100 / 50	
						✓									505.0	70.0	SRM-DN 250 / PN 100 / 70	
	✓							440.0								50.0	SRM-DN 300 / PN 6 / 50	
	✓							440.0								70.0	SRM-DN 300 / PN 6 / 70	
		✓							445.0							50.0	SRM-DN 300 / PN 10 / 50	
		✓							445.0							70.0	SRM-DN 300 / PN 10 / 70	
			✓							460.0						50.0	SRM-DN 300 / PN 16 / 50	
				✓							485.0					50.0	SRM-DN 300 / PN 25 / 50	
				✓							485.0					70.0	SRM-DN 300 / PN 25 / 70	
					✓							515.0				50.0	SRM-DN 300 / PN 40 / 50	
				✓							515.0				70.0	SRM-DN 300 / PN 40 / 70		
					✓								530.0		50.0	SRM-DN 300 / PN 64 / 50		
						✓								585.0	50.0	SRM-DN 300 / PN 100 / 50		

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

Material:
Außen, rostfreier Stahl-Ring
Innen, rostfreies Stahlnetz

Sonderanfertigungen:
Zusätzliche Abmessungen oder
alternative Sonderausführungen
entwickeln wir maßgeschneidert
auf Ihre Anfrage.

Wir beraten Sie gern.

PROTEC DURA-SAFE®
SICHERUNGSELEMENTE

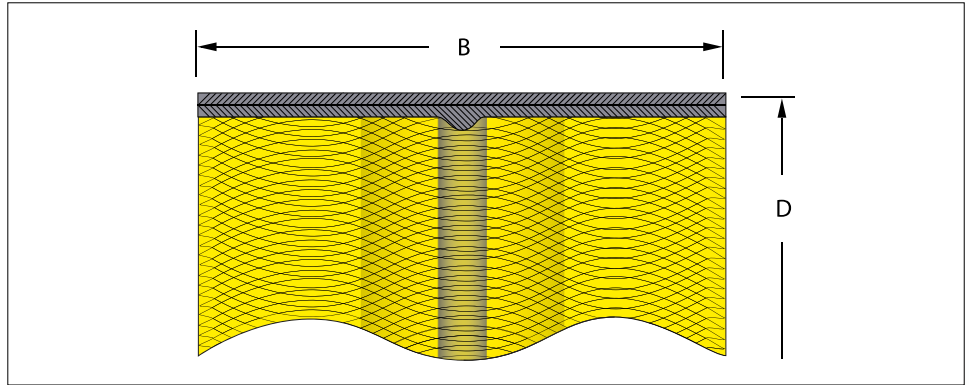
PROTEC PLASTICS

Spritz-Schutz-Ringe – Edelstahl

Zur Sicherung von Flanschverbindungen
DN 10 – DN 1.000 und .1/2“ – 24.“

prompt

KLEINMENGEN



DIN

Alle Abmessungen in mm

Material:
Außen, rostfreier Stahl-Ring
Innen, rostfreies Stahlnetz

Werkstoff:
ASTM 316, DIN 1.4404

Stahlringmantel mit Innen-
Stahlnetz (mehrschichtig).

Raster für Nennweiten
D-1 mm / D+2 mm.

Einfache Montage ohne
Werkzeuge oder Hilfsmittel
durch Schnell-Spannverschluß
mit Federbügel.

Material resistent gegen Chemika-
lien, hitzebeständig, witterungssta-
bil und für Freianlagen geeignet.

**PROTEC DURA-SAFE®
SICHERUNGSELEMENTE**

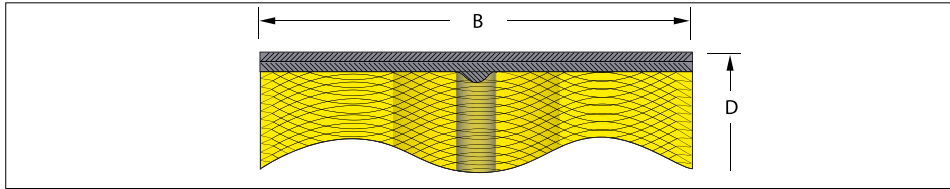
PROTEC PLASTICS

Flansch- abmes- sung	Nenndruck								D								B	Artikel-Nr.
									Flanschdurchmesser									
	PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100		PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100	Ring- breite		
DN 350	✓							490.0								50.0	SRM-DN 350 / PN 6 / 50	
	✓							490.0								70.0	SRM-DN 350 / PN 6 / 70	
		✓							505.0							50.0	SRM-DN 350 / PN 10 / 50	
		✓							505.0							70.0	SRM-DN 350 / PN 10 / 70	
			✓							520.0						50.0	SRM-DN 350 / PN 16 / 50	
				✓							555.0					50.0	SRM-DN 350 / PN 25 / 50	
				✓							555.0					70.0	SRM-DN 350 / PN 25 / 70	
					✓							580.0				50.0	SRM-DN 350 / PN 40 / 50	
					✓							580.0				70.0	SRM-DN 350 / PN 40 / 70	
						✓							600.0			50.0	SRM-DN 350 / PN 64 / 50	
DN 400							✓								655.0	50.0	SRM-DN 350 / PN 100 / 50	
	✓							540.0								50.0	SRM-DN 400 / PN 6 / 50	
	✓							540.0								70.0	SRM-DN 400 / PN 6 / 70	
		✓							565.0							50.0	SRM-DN 400 / PN 10 / 50	
		✓							565.0							70.0	SRM-DN 400 / PN 10 / 70	
			✓							580.0						50.0	SRM-DN 400 / PN 16 / 50	
			✓							580.0						70.0	SRM-DN 400 / PN 16 / 70	
				✓							620.0					50.0	SRM-DN 400 / PN 25 / 50	
				✓							620.0					70.0	SRM-DN 400 / PN 25 / 70	
					✓							660.0				50.0	SRM-DN 400 / PN 40 / 50	
					✓							670.0			50.0	SRM-DN 400 / PN 64 / 50		
						✓							670.0		70.0	SRM-DN 400 / PN 64 / 70		

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

Spritz-Schutz-Ringe – Edelstahl

Zur Sicherung von Flanschverbindungen
DN 10 – DN 1.000 und .1/2“ – 24.“



DIN

Alle Abmessungen in mm

Flansch- abmes- sung	Nenndruck							D							B	Artikel-Nr.
								Flanschdurchmesser								
	PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100	PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 64	PN 100	Ring- breite	
DN 500	✓							645.0							50.0	SRM-DN 500 / PN 6 / 50
	✓							645.0							70.0	SRM-DN 500 / PN 6 / 70
		✓							670.0						50.0	SRM-DN 500 / PN 10 / 50
		✓							670.0						70.0	SRM-DN 500 / PN 10 / 70
			✓							715.0					50.0	SRM-DN 500 / PN 16 / 50
				✓							730.0				50.0	SRM-DN 500 / PN 25 / 50
				✓							730.0				70.0	SRM-DN 500 / PN 25 / 70
					✓							755.0			50.0	SRM-DN 500 / PN 40 / 50
					✓							755.0			70.0	SRM-DN 500 / PN 40 / 70
	DN 600	✓						755.0							50.0	SRM-DN 600 / PN 6 / 50
✓							755.0							70.0	SRM-DN 600 / PN 6 / 70	
		✓						780.0						50.0	SRM-DN 600 / PN 10 / 50	
		✓						780.0						70.0	SRM-DN 600 / PN 10 / 70	
			✓						840.0					50.0	SRM-DN 600 / PN 16 / 50	
				✓						845.0				50.0	SRM-DN 600 / PN 25 / 50	
DN 700	✓						860.0							50.0	SRM-DN 700 / PN 6 / 50	
	✓						860.0							70.0	SRM-DN 700 / PN 6 / 70	
		✓						895.0						50.0	SRM-DN 700 / PN 10 / 50	
		✓						895.0						70.0	SRM-DN 700 / PN 10 / 70	
			✓						910.0					50.0	SRM-DN 700 / PN 16 / 50	
				✓						960.0				70.0	SRM-DN 700 / PN 25 / 50	
DN 800	✓						975.0							50.0	SRM-DN 800 / PN 6 / 50	
	✓						975.0							70.0	SRM-DN 800 / PN 6 / 70	
		✓						1015.0						50.0	SRM-DN 800 / PN 10 / 50	
		✓						1015.0						70.0	SRM-DN 800 / PN 10 / 70	
			✓						1025.0					50.0	SRM-DN 800 / PN 16 / 50	
				✓						1085.0				50.0	SRM-DN 800 / PN 25 / 50	
DN 900	✓						1075.0							50.0	SRM-DN 900 / PN 6 / 50	
	✓						1075.0							70.0	SRM-DN 900 / PN 6 / 70	
		✓						1115.0						50.0	SRM-DN 900 / PN 10 / 50	
			✓						1125.0					50.0	SRM-DN 900 / PN 16 / 50	
DN 1000				✓						1185.0				50.0	SRM-DN 900 / PN 25 / 50	
	✓						1175.0							50.0	SRM-DN 1000 / PN 6 / 50	
	✓						1175.0							70.0	SRM-DN 1000 / PN 6 / 70	
		✓						1230.0						50.0	SRM-DN 1000 / PN 10 / 50	
			✓						1255.0					50.0	SRM-DN 1000 / PN 16 / 50	
				✓						1320.0				50.0	SRM-DN 1000 / PN 25 / 50	

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

Material:
Außen, rostfreier Stahl-Ring
Innen, rostfreies Stahlnetz

Sonderanfertigungen:
Zusätzliche Abmessungen oder
alternative Sonderausführungen
entwickeln wir maßgeschneidert
auf Ihre Anfrage.

Wir beraten Sie gern.

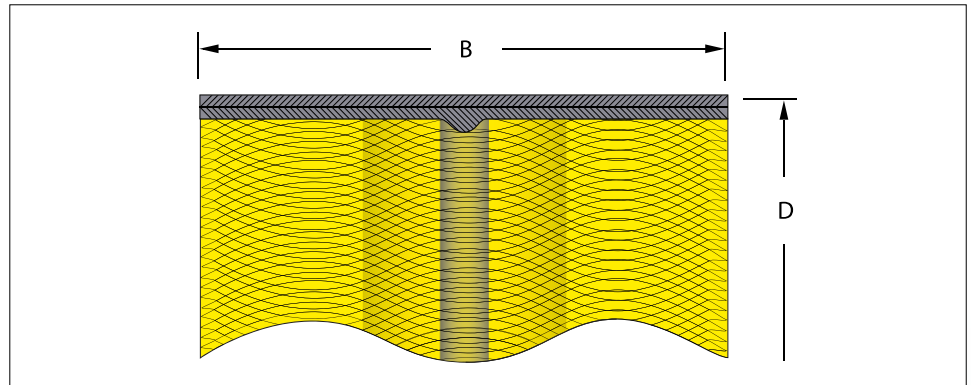
PROTEC DURA-SAFE®
SICHERUNGSELEMENTE

PROTEC PLASTICS

Spritz-Schutz-Ringe – Edelstahl

Zur Sicherung von Flanschverbindungen
DN 10 – DN 1.000 und .1/2" – 24."

günstig
SONDER-
ANFERTIGUNGEN



ANSI

Alle Abmessungen in mm

Flansch- abmessung	Nenndruck				D Flanschdurchmesser		B Ring- breite	Artikel-Nr.
	150 lbs.	300 lbs.	400 lbs.	600 lbs.	mm	Zoll		
ANSI .1/2"	✓				89.0	3.1/2"	50.0	SRM-ANSI .1/2" - 150
		✓	✓	✓	95.0	3.3/4"	50.0	SRM-ANSI .1/2" - 300-600
ANSI .3/4"	✓				99.0	3.7/8"	50.0	SRM-ANSI .3/4" - 150
		✓	✓	✓	117.0	4.5/8"	50.0	SRM-ANSI .3/4" - 300-600
ANSI 1."	✓				108.0	4.1/4"	50.0	SRM-ANSI 1." - 150
		✓	✓	✓	124.0	4.7/8"	50.0	SRM-ANSI 1." - 300-600
ANSI 1.1/4"	✓				117.0	4.5/8"	50.0	SRM-ANSI 1.1/4" - 150
		✓	✓	✓	133.0	5.1/4"	50.0	SRM-ANSI 1.1/4" - 300-600
ANSI 1.1/2"	✓				127.0	5."	50.0	SRM-ANSI 1.1/2" - 150
		✓	✓	✓	155.0	6.1/8"	50.0	SRM-ANSI 1.1/2" - 300-600
ANSI 2."	✓				152.0	6."	50.0	SRM-ANSI 2." - 150
		✓	✓	✓	165.0	6.1/2"	50.0	SRM-ANSI 2." - 300-600
ANSI 2.1/2"	✓				178.0	7."	50.0	SRM-ANSI 2.1/2" - 150
		✓	✓	✓	191.0	7.1/2"	50.0	SRM-ANSI 2.1/2" - 300-600
ANSI 3."	✓				191.0	7.1/2"	50.0	SRM-ANSI 3." - 150
		✓	✓	✓	210.0	8.1/4"	50.0	SRM-ANSI 3." - 300-600
ANSI 3.1/2"	✓				216.0	8.1/2"	50.0	SRM-ANSI 3.1/2" - 150
		✓	✓	✓	229.0	9."	50.0	SRM-ANSI 3.1/2" - 300-600
ANSI 4."	✓				229.0	9."	50.0	SRM-ANSI 4." - 150
		✓	✓		254.0	10."	50.0	SRM-ANSI 4." - 300-400
				✓	273.0	10.3/4"	50.0	SRM-ANSI 4." - 600
ANSI 5."	✓				254.0	10."	50.0	SRM-ANSI 5." - 150
		✓	✓		280.0	11."	50.0	SRM-ANSI 5." - 300-400
				✓	330.0	13."	50.0	SRM-ANSI 5." - 600
ANSI 6."	✓				280.0	11."	50.0	SRM-ANSI 6." - 150
		✓	✓		318.0	12.1/2"	50.0	SRM-ANSI 6." - 300-400
				✓	356.0	14."	50.0	SRM-ANSI 6." - 600
ANSI 8."	✓				343.0	13.1/2"	50.0	SRM-ANSI 8." - 150
		✓	✓		381.0	15."	50.0	SRM-ANSI 8." - 300-400
				✓	419.0	16.1/2"	50.0	SRM-ANSI 8." - 600

Material:

Außen, rostfreier Stahl-Ring
Innen, rostfreies Stahlnetz

Werkstoff:

ASTM 316, DIN 1.4404

Stahlringmantel mit Innen-
Stahlnetz (mehrschichtig).

Raster für Nennweiten
D-1 mm / D+2 mm.

Einfache Montage ohne
Werkzeuge oder Hilfsmittel
durch Schnell-Spannverschluss
mit Federbügel.

Material resistent gegen Chemika-
lien, hitzebeständig, witterungssta-
bil und für Freianlagen geeignet.

PROTEC DURA-SAFE®
SICHERUNGSELEMENTE

PROTEC PLASTICS

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.

Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

Spritz-Schutz-Ringe – Edelstahl

Zur Sicherung von Flanschverbindungen
DN 10 – DN 1.000 und .1/2“ – 24.“



ANSI

Alle Abmessungen in mm

Flansch- abmessung	Nenndruck				D		B	Artikel-Nr.
					Flanschdurchmesser			
	150 lbs.	300 lbs.	400 lbs.	600 lbs.	mm	Zoll	Ring- breite	
ANSI 10.“	✓				406.0	16.“	50.0	SRM-ANSI 10.“ - 150
		✓	✓		445.0	17.1/2“	50.0	SRM-ANSI 10.“ - 300-400
				✓	508.0	20.“	50.0	SRM-ANSI 10.“ - 600
ANSI 12.“	✓				483.0	19.“	50.0	SRM-ANSI 12.“ - 150
		✓	✓		521.0	20.1/2“	50.0	SRM-ANSI 12.“ - 300-400
				✓	559.0	22.“	50.0	SRM-ANSI 12.“ - 600
ANSI 14.“	✓				533.0	21.“	50.0	SRM-ANSI 14.“ - 150
		✓	✓		584.0	23.“	50.0	SRM-ANSI 14.“ - 300-400
				✓	603.0	23.3/4“	50.0	SRM-ANSI 14.“ - 600
ANSI 16.“	✓				597.0	23.1/2“	50.0	SRM-ANSI 16.“ - 150
		✓	✓		648.0	25.1/2“	50.0	SRM-ANSI 16.“ - 300-400
				✓	686.0	27.“	50.0	SRM-ANSI 16.“ - 600
ANSI 18.“	✓				635.0	25.“	50.0	SRM-ANSI 18.“ - 150
		✓	✓		711.0	28.“	50.0	SRM-ANSI 18.“ - 300-400
				✓	743.0	29.1/4“	50.0	SRM-ANSI 18.“ - 600
ANSI 20.“	✓				699.0	27.1/2“	50.0	SRM-ANSI 20.“ - 150
		✓	✓		775.0	30.1/2“	50.0	SRM-ANSI 20.“ - 300-400
				✓	813.0	32.“	50.0	SRM-ANSI 20.“ - 600
ANSI 24.“	✓				813.0	32.“	50.0	SRM-ANSI 24.“ - 150
		✓	✓		914.0	36.“	50.0	SRM-ANSI 24.“ - 300-400
				✓	940.0	37.“	50.0	SRM-ANSI 24.“ - 600

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

Material:
Außen, rostfreier Stahl-Ring
Innen, rostfreies Stahlnetz

Sonderanfertigungen:
Zusätzliche Abmessungen oder
alternative Sonderausführungen
entwickeln wir maßgeschneidert
auf Ihre Anfrage.

Wir beraten Sie gern.

PROTEC DURA-SAFE®
SICHERUNGSELEMENTE

PROTEC PLASTICS