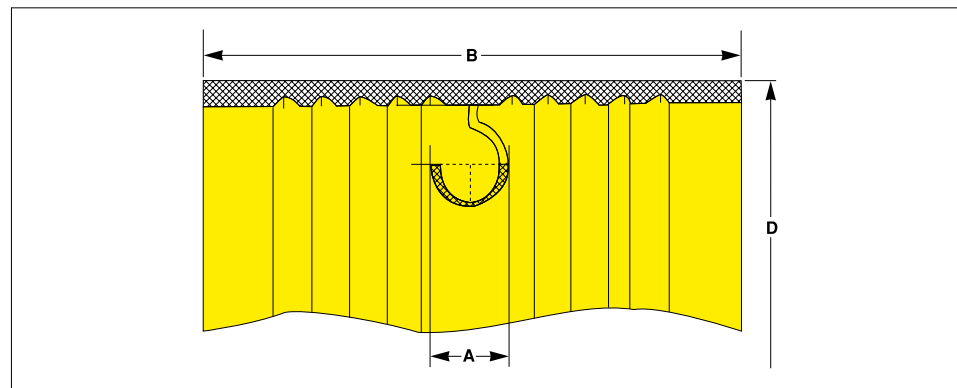


Le cache bride avec la technique de diffuseur unique
DN 15 – DN 200

DEMAIN
Service
Express
MATIN



DIN

Toutes les dimensions en mm

Dimen- sions des brides	Pression nominale				D				A	B	Références
					Diamètre de la bride						
	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40			
DN 15	✓	✓	✓	✓	95.0	95.0	95.0	95.0	7.0	50.0	SSR-DN 15 / PN 10-40
DN 20	✓	✓	✓	✓	105.0	105.0	105.0	105.0	7.0	50.0	SSR-DN 20 / PN 10-40
DN 25	✓	✓	✓	✓	115.0	115.0	115.0	115.0	7.0	50.0	SSR-DN 25 / PN 10-40
DN 32	✓	✓	✓	✓	140.0	140.0	140.0	140.0	7.0	50.0	SSR-DN 32 / PN 10-40
DN 40	✓	✓	✓	✓	150.0	150.0	150.0	150.0	7.0	50.0	SSR-DN 40 / PN 10-40
DN 50	✓	✓	✓	✓	165.0	165.0	165.0	165.0	9.9	48.0	SSR-DN 50 / PN 10-40
DN 65	✓	✓	✓	✓	185.0	185.0	185.0	185.0	9.0	50.0	SSR-DN 65 / PN 10-40
DN 80	✓	✓	✓	✓	200.0	200.0	200.0	200.0	9.0	50.0	SSR-DN 80 / PN 10-40
DN 100	✓	✓			220.0	220.0			9.0	50.0	SSR-DN 100 / PN 10-16
DN 125	✓	✓			250.0	250.0			9.0	50.0	SSR-DN 125 / PN 10-16
DN 150	✓	✓			285.0	285.0			9.0	50.0	SSR-DN 150 / PN 10-16
DN 200	✓	✓			340.0	340.0			13.0	60.0	SSR-DN 200 / PN 10-16

ANSI

Dimen- sions des brides	Pression nominale	D		A	B	Références
	150 lb/ sq.in.	Diamètre de la bride				
		Largueur de l'anneau	Largueur du collier			
1."	✓	4.25 inch	108.0	7.0	50.0	SSR ANSI 1." – 150
2."	✓	6.00 inch	152.4	7.0	50.0	SSR ANSI 2." – 150
3."	✓	7.50 inch	190.5	7.0	50.0	SSR ANSI 3." – 150
4."	✓	9.00 inch	228.6	7.0	50.0	SSR ANSI 4." – 150
6."	✓	11.00 inch	279.4	7.0	50.0	SSR ANSI 6." – 150

Pour toutes dimensions non indiquées ci-dessus, merci de nous contacter.
PROTEC se réserve le droit de changer ou d'améliorer les produits et spécifications à tout moment.

Matière :
Polypropylène

Teinte :
rouge

Design :
Collier se fixant en périphérie de la bride avec fixation extérieure par clip ajustable. Anneau intérieur fendu et lamellé.

Matière :
Polypropylène, indéformable entre -40 °C et + 110 °C, résistant aux produits chimiques et aux intempéries, adapté aux installations extérieures.

Think Plastic. Go Protec.®

**PROTEC
PLASTICS**

Le cache bride avec la technique de diffuseur unique
DN 15 – DN 200

TRIPLE AVANTAGE de PROTEC DURA-SAFE®

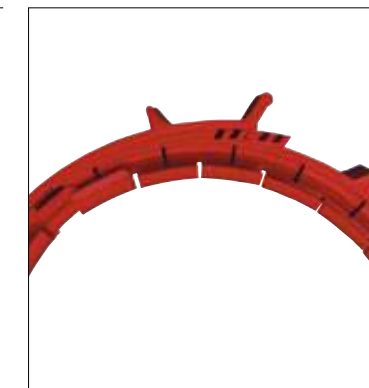
➤ **QUALITÉ.**

➤ **DESIGN.** Collier se fixant en périphérie de la bride avec fixation extérieure par clip ajustable. En cas de défaillance du joint d'étanchéité, l'anneau intérieur fendu et lamellé absorbe l'énergie de fluide permettant son écoulement sans pression.

➤ **MATIÈRE:** Polypropylène, indéformable entre -40 °C et + 110 °C, résistant aux produits chimiques et aux intempéries, adapté aux installations extérieures.

➤ **DISPONIBILITÉ.** Avec plus de 400 millions de pièces standard notre programme est disponible immédiatement sur stock Bourg-en-Bresse.

➤ **PRIX.** Par conséquent à des prix extrêmement compétitifs.



Modèle déposé

Matière :
Polypropylène

Teinte :
rouge

Fabrications spéciales:
Sur demande : autres dimensions, pièces résistant à des températures élevées ou exécutions spéciales.

Nous vous conseillons volontiers.

Think Plastic. Go Protec.®

**PROTEC
PLASTICS**