

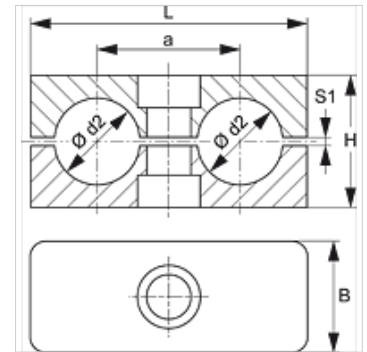
SRS 1-5 D VG

Collier pour tuyaux, tubes doubles

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Construction | Collier pour tubes doubles |
| Ajout de construction | Face intérieure du collier lisse |
| Norme | DIN 3015-3 |
| Température min. | -50 °C |
| Température max. | 120 °C |
| Matériau | Caoutchouc plein Shore 64°/73° |



Remarque

Nous recommandons l'utilisation de colliers avec une surface intérieure lisse pour maintenir en place les tuyaux et les câbles. Le montage se fait alors sans pré-tension, la hauteur de bloc H et le jeu S1 étant alors réduits.

Informations relatives à la commande

1 pièce = 2 moitiés de collier

Article

| Désignation | Taille de collier | Ø ext. du tube d2 (mm) | Ø ext. du tube d2 | a (mm) | B (mm) | H (mm) | L (mm) | S1 (mm) |
|----------------|-------------------|---------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| SRS 106.4 D VG | 1 | 6,4 | 1/4" | 20 | 30 | 27 | 36 | 1,0 |
| SRS 109.5 D VG | 1 | 9,5 | 3/8" | 20 | 30 | 27 | 36 | 1,0 |
| SRS 212.7 D VG | 2 | 12,7 | 1/2" | 29 | 30 | 26 | 53 | 1,2 |
| SRS 213.5 D VG | 2 | 13,5 | - | 29 | 30 | 26 | 53 | 1,2 |
| SRS 217.2 D VG | 2 | 17,2 | - | 29 | 30 | 26 | 53 | 1,2 |
| SRS 321.3 D VG | 3 | 21,3 | - | 36 | 30 | 37 | 67 | 1,6 |
| SRS 426.9 D VG | 4 | 26,9 | - | 45 | 30 | 42 | 82 | 2,0 |
| SRS 533.7 D VG | 5 | 33,7 | - | 56 | 30 | 54 | 106 | 2,0 |
| SRS 106 D VG | 1 | 6,0 | - | 20 | 30 | 27 | 36 | 1,0 |
| SRS 108 D VG | 1 | 8,0 | 5/16" | 20 | 30 | 27 | 36 | 1,0 |
| SRS 110 D VG | 1 | 10,0 | - | 20 | 30 | 27 | 36 | 1,0 |
| SRS 112 D VG | 1 | 12,0 | - | 20 | 30 | 27 | 36 | 1,0 |
| SRS 214 D VG | 2 | 14,0 | - | 29 | 30 | 26 | 53 | 1,2 |
| SRS 215 D VG | 2 | 15,0 | - | 29 | 30 | 26 | 53 | 1,2 |
| SRS 216 D VG | 2 | 16,0 | 5/8" | 29 | 30 | 26 | 53 | 1,2 |
| SRS 218 D VG | 2 | 18,0 | - | 29 | 30 | 26 | 53 | 1,2 |
| SRS 319 D VG | 3 | 19,0 | 3/4" | 36 | 30 | 37 | 67 | 1,6 |
| SRS 320 D VG | 3 | 20,0 | - | 36 | 30 | 37 | 67 | 1,6 |
| SRS 322 D VG | 3 | 22,0 | - | 36 | 30 | 37 | 67 | 1,6 |
| SRS 325 D VG | 3 | 25,0 | 1" | 36 | 30 | 37 | 67 | 1,6 |
| SRS 428 D VG | 4 | 28,0 | - | 45 | 30 | 42 | 82 | 2,0 |
| SRS 430 D VG | 4 | 30,0 | - | 45 | 30 | 42 | 82 | 2,0 |
| SRS 532 D VG | 5 | 32,0 | 1.1/4" | 56 | 30 | 54 | 106 | 2,0 |
| SRS 535 D VG | 5 | 35,0 | - | 56 | 30 | 54 | 106 | 2,0 |
| SRS 538 D VG | 5 | 38,0 | 1.1/2" | 56 | 30 | 54 | 106 | 2,0 |
| SRS 542 D VG | 5 | 42,0 | - | 56 | 30 | 54 | 106 | 2,0 |

Gamme de produits

| | |
|----------------|---|
| SRS 1-5 D PA | Collier pour tuyaux, tubes doubles, Face intérieure du collier nervurée |
| SRS 1-5 D PP | Collier pour tuyaux, tubes doubles, Face intérieure du collier nervurée |
| SRS 1-5 D PP G | Collier pour tuyaux, tubes doubles, Face intérieure du collier lisse |