

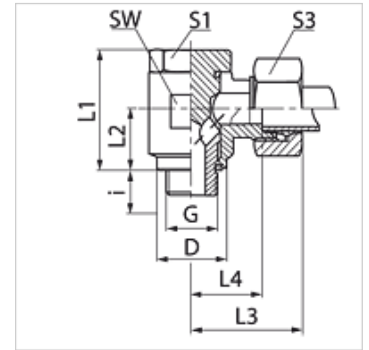
# SDOM VA

Raccord banjo sans étranglement, coude 90°

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Raccord 1</b>    | Filetage extérieur métrique cylindrique      |
| <b>Étanchéité 1</b> | Forme F                                      |
| <b>Raccord 2</b>    | filet ext. métrique cylindrique              |
| <b>Étanchéité 2</b> | Cône intérieur 24°                           |
| <b>Construction</b> | Raccord banjo sans étranglement              |
| <b>Conception</b>   | Coude 90°                                    |
| <b>Norme</b>        | DIN 2353<br>ISO 8434-1                       |
| <b>Fourniture</b>   | Manchon avec écrou-raccord et bague coupante |
| <b>Matériau</b>     | Acier inoxydable                             |



## Informations relatives à la commande

Joint NBR

FPM (Viton) sur demande

## Article

| Désignation             | Série | Pression de service en bar | Ø ext. du tube (mm) | G          | D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | SW (mm) | S1 | S3 | Joint torique |
|-------------------------|-------|----------------------------|---------------------|------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|---------------|
| <b>SDOM 04 LL VA</b>    | LL    | PN 100                     | 4                   | M 8 x 1    | 14,7   | 8,0    | 23,5    | 10,5    | 29,0    | 11,0    | 18      | 17 | 10 | 6,10 x 1,60   |
| <b>SDOM 06 LL VA</b>    | LL    | PN 100                     | 6                   | M 10 x 1   | 14,7   | 8,0    | 23,5    | 10,5    | 28,0    | 13,5    | 17      | 17 | 12 | 7,65 x 1,78   |
| <b>SDOM 08 LL VA</b>    | LL    | PN 100                     | 8                   | M 10 x 1   | 14,7   | 8,0    | 23,5    | 10,5    | 28,0    | 13,5    | 17      | 17 | 14 | 7,65 x 1,78   |
| <b>SDOM NW 04 HL VA</b> | L     | PN 315                     | 6                   | M 10 x 1   | 14,7   | 8,0    | 23,5    | 10,5    | 27,0    | 12,0    | 17      | 17 | 14 | 7,65 x 1,78   |
| <b>SDOM NW 06 HL VA</b> | L     | PN 315                     | 8                   | M 12 x 1,5 | 17,7   | 12,5   | 29,5    | 14,0    | 29,5    | 14,5    | 22      | 19 | 17 | 11,10 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 08 HL VA</b> | L     | PN 315                     | 10                  | M 14 x 1,5 | 18,7   | 12,0   | 30,0    | 14,0    | 30,5    | 15,5    | 22      | 19 | 19 | 11,10 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 10 HL VA</b> | L     | PN 315                     | 12                  | M 16 x 1,5 | 22,7   | 12,0   | 35,0    | 16,5    | 33,0    | 18,0    | 27      | 24 | 22 | 14,00 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 13 HL VA</b> | L     | PN 315                     | 15                  | M 18 x 1,5 | 23,7   | 12,0   | 46,0    | 21,5    | 36,5    | 21,5    | 32      | 27 | 27 | 18,77 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 16 HL VA</b> | L     | PN 315                     | 18                  | M 22 x 1,5 | 27,7   | 11,4   | 46,7    | 21,5    | 38,0    | 21,0    | 32      | 27 | 32 | 18,77 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 20 HL VA</b> | L     | PN 160                     | 22                  | M 26 x 1,5 | 32,7   | 16,0   | 52,0    | 24,0    | 44,0    | 27,5    | 41      | 36 | 36 | 23,81 x 2,62  |
| <b>SDOM NW 25 HL VA</b> | L     | PN 160                     | 28                  | M 33 x 2   | 39,7   | 18,0   | 64,0    | 30,5    | 48,5    | 32,0    | 50      | 46 | 41 | 29,82 x 2,62  |
| <b>SDOM NW 32 HL VA</b> | L     | PN 160                     | 35                  | M 42 x 2   | 49,7   | 20,0   | 75,0    | 35,5    | 57,5    | 36,0    | 60      | 50 | 50 | 37,77 x 2,62  |
| <b>SDOM NW 40 HL VA</b> | L     | PN 160                     | 42                  | M 48 x 2   | 55,7   | 22,0   | 88,0    | 40,5    | 62,0    | 38,5    | 70      | 60 | 60 | 41,28 x 3,53  |
| <b>SDOM NW 03 HS VA</b> | S     | PN 400                     | 6                   | M 12 x 1,5 | 17,7   | 12,0   | 30,0    | 14,0    | 31,5    | 16,5    | 22      | 19 | 17 | 11,10 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 04 HS VA</b> | S     | PN 400                     | 8                   | M 14 x 1,5 | 18,7   | 12,0   | 30,0    | 14,0    | 30,0    | 14,5    | 22      | 19 | 19 | 11,10 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 06 HS VA</b> | S     | PN 400                     | 10                  | M 16 x 1,5 | 22,7   | 12,0   | 35,0    | 16,5    | 35,0    | 18,5    | 27      | 24 | 22 | 14,00 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 08 HS VA</b> | S     | PN 400                     | 12                  | M 18 x 1,5 | 23,7   | 12,0   | 35,0    | 16,5    | 35,0    | 18,5    | 27      | 24 | 24 | 18,77 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 10 HS VA</b> | S     | PN 400                     | 14                  | M 20 x 1,5 | 25,7   | 14,0   | 46,0    | 21,5    | 40,5    | 22,5    | 32      | 27 | 27 | 18,77 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 13 HS VA</b> | S     | PN 315                     | 16                  | M 22 x 1,5 | 27,7   | 14,0   | 46,0    | 21,5    | 41,0    | 22,5    | 32      | 27 | 30 | 18,77 x 1,78  |
| <b>SDOM NW 16 HS VA</b> | S     | PN 315                     | 20                  | M 27 x 2   | 32,7   | 16,0   | 52,0    | 24,0    | 48,0    | 26,5    | 41      | 36 | 36 | 23,81 x 2,62  |
| <b>SDOM NW 20 HS VA</b> | S     | PN 250                     | 25                  | M 33 x 2   | 39,7   | 18,0   | 64,0    | 30,5    | 55,5    | 31,5    | 50      | 46 | 46 | 29,82 x 2,62  |
| <b>SDOM NW 25 HS VA</b> | S     | PN 160                     | 30                  | M 42 x 2   | 49,7   | 20,0   | 75,0    | 35,5    | 63,5    | 37,0    | 60      | 50 | 50 | 37,77 x 2,62  |
| <b>SDOM NW 32 HS VA</b> | S     | PN 160                     | 38                  | M 48 x 2   | 55,7   | 23,0   | 87,0    | 40,5    | 72,5    | 41,5    | 70      | 60 | 60 | 41,28 x 3,53  |

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Ø = Diamètre extérieur du tube

## Gamme de produits

|              |   |
|--------------|---|
| <b>SDOM</b>  | Raccord banjo sans étranglement, coude 90°, Acier |
| <b>XSDOM</b> | Raccord banjo sans étranglement, coude 90°, Acier |