

# RACCORDS DE JONCTION ET DE REPARATION THERMORETRACTABLES



## PRESENTATION

### 1 -SNMD RACCORDS PRESSION ET PROTECTION MULTIMATERIAUX THERMORETRACTABLES

Jusqu' à 5 bar maxi avec rétraint total et idéalement avec emboiture sur supports secs, dégraissés  
abrasés et préchauffés

de -25°C à +85°C , constante 25°C

Du 6mm au 50mm à 5 bar maxi

**NE RESISTE PAS AUX HYDROCARBURES**

Pour tubes PVC, PE, PER, PP lisse, ABS, Cuivre, Plomb, Zinc, Acier, Fonte, Grés, Béton ( autres nous consulter)



| Code            | Manchon            | D avant restreint | D maxi utilisation à 0,7 bar | D maxi utilisation à 3 bar | D maxi utilisation à 5 bar | Longueur mm |
|-----------------|--------------------|-------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|
| SNMD22-6/125    | 22/6mm lg 125mm    | 22                | 15                           | 12                         | 6                          | 125         |
| SNMD22-6/250    | 22/6mm lg 250mm    | 22                | 15                           | 12                         | 6                          | 250         |
| SNMD22-6/500    | 22/6mm lg 500mm    | 22                | 15                           | 12                         | 6                          | 500         |
| SNMD22-6/1000   | 22/6mm lg 1000mm   | 22                | 15                           | 12                         | 6                          | 1000        |
| SNMD45-12/125   | 45/12mm lg 125mm   | 45                | 25                           | 15                         | 12                         | 125         |
| SNMD45-12/250   | 45/12mm lg 250mm   | 45                | 25                           | 15                         | 12                         | 250         |
| SNMD45-12/500   | 45/12mm lg 500mm   | 45                | 25                           | 15                         | 12                         | 500         |
| SNMD45-12/1000  | 45/12mm lg 1000mm  | 45                | 25                           | 15                         | 12                         | 1000        |
| SNMD55-15/125   | 55/15mm lg 125mm   | 55                | 34                           | 25                         | 15                         | 125         |
| SNMD55-15/250   | 55/15mm lg 250mm   | 55                | 34                           | 25                         | 15                         | 250         |
| SNMD55-15/500   | 55/15mm lg 500mm   | 55                | 34                           | 25                         | 15                         | 500         |
| SNMD55-15/1000  | 55/15mm lg 1000mm  | 55                | 34                           | 25                         | 15                         | 1000        |
| SNMD90-25/250   | 90/25mm lg 250mm   | 90                | 50                           | 34                         | 25                         | 250         |
| SNMD90-25/500   | 90/25mm lg 500mm   | 90                | 50                           | 34                         | 25                         | 500         |
| SNMD90-25/1000  | 90/25mm lg 1000mm  | 90                | 50                           | 34                         | 25                         | 1000        |
| SNMD130-34/250  | 130/34mm lg 250mm  | 130               | 80                           | 50                         | 34                         | 250         |
| SNMD130-34/500  | 130/34mm lg 500mm  | 130               | 80                           | 50                         | 34                         | 500         |
| SNMD130-34/1000 | 130/34mm lg 1000mm | 130               | 80                           | 50                         | 34                         | 1000        |
| SNMD160-50/500  | 160/50mm lg 500mm  | 160               | 124                          | 80                         | 50                         | 500         |
| SNMD160-50/1000 | 160/50mm lg 1000mm | 160               | 124                          | 80                         | 50                         | 1000        |

## 2 - RPK RACCORDS EVACUATION ET PROTECTION MULTIMATERIAUX THERMORETRACTABLES

Jusqu' à 2,5 bar maxi avec rétraint total et idéalement avec emboiture sur supports secs, dégraissés abrasés et préchauffés

de -25°C à +85°C , constante 25°C

Du 27mm au 1000mm



**NE RESISTE PAS AUX HYDROCARBURES**

Pour tubes PVC, PE, PER, PP lisse, ABS, Cuivre, Plomb, Zinc, Acier, Fonte, Grés, Béton ( autres nous consulter)

IDEAL POUR TRAVAU PUBLIC/INDUSTRIE/AGRICULTURE/CANALISATIONS TECHNIQUES MULTI MATERIAUX

| Code             | Manchon              | D avant restreint | D maxi utilisation à 0,7 bar | D maxi utilisation à 2,5 bar | Longueur mm |
|------------------|----------------------|-------------------|------------------------------|------------------------------|-------------|
| RPK63-27/125     | 63/27mm lg 125mm     | 63                | 58                           | 27                           | 125         |
| RPK63-27/250     | 63/27mm lg 250mm     | 63                | 58                           | 27                           | 250         |
| RPK63-27/500     | 63/27mm lg 500mm     | 63                | 58                           | 27                           | 500         |
| RPK63-27/1000    | 63/27mm lg 1000mm    | 63                | 58                           | 27                           | 1000        |
| RPK132-58/250    | 132/58mm mg 250mm    | 132               | 90                           | 58                           | 250         |
| RPK132-58/500    | 132/58mm lg 500mm    | 132               | 90                           | 58                           | 500         |
| RPK132-58/1000   | 132/58mm lg 1000mm   | 132               | 90                           | 58                           | 1000        |
| RPK220-90/500    | 220/90mm lg 500mm    | 220               | 125                          | 90                           | 500         |
| RPK220-90/1000   | 220/90mm lg 1000mm   | 220               | 125                          | 90                           | 1000        |
| RPK300-125/500   | 300/125mm lg 500mm   | 300               | 200                          | 125                          | 500         |
| RPK300-125/1000  | 300/125mm lg 1000mm  | 300               | 200                          | 125                          | 1000        |
| RPK400-200/500   | 400/200mm lg 500mm   | 400               | 250                          | 200                          | 500         |
| RPK400-200/1000  | 400/200mm lg 1000mm  | 400               | 250                          | 200                          | 1000        |
| RPK500-200/500   | 500/200mm lg 500mm   | 500               | 300                          | 200                          | 500         |
| RPK500-200/1000  | 500/200mm lg 1000mm  | 500               | 300                          | 200                          | 1000        |
| RPK720-250/500   | 720/250mm lg 500mm   | 720               | 350                          | 250                          | 500         |
| RPK720-250/1000  | 720/250mm lg 1000mm  | 720               | 350                          | 250                          | 1000        |
| RPK1040-250/500  | 1040/250mm lg 500mm  | 1040              | 700                          | 500                          | 500         |
| RPK1040-250/1000 | 1040/250mm lg 1000mm | 1040              | 700                          | 500                          | 1000        |

## 3 -SNRE MANCHONS FENDUS DE REPARATION ET PROTECTION MULTIMATERIAUX THERMORETRACTABLES

Jusqu' à 5 bar maxi avec rétraint total et idéalement avec emboiture sur supports secs, dégraissés abrasés et préchauffés

de -25°C à +85°C , constante 25°C

Du 10mm au 525mm



**NE RESISTE PAS AUX HYDROCARBURES**

Pour tubes PVC, PE, PER, PP lisse, ABS, Cuivre, Plomb, Zinc, Acier, Fonte, Grés, Béton ( autres nous consulter)

| Code           | Manchon           | D avant restreint | D maxi utilisation à 0,7 bar | D maxi utilisation à 3 bar | D maxi utilisation à 5 bar | Longueur mm |
|----------------|-------------------|-------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|
| SNRE28-10/125  | 28/10mm lg 125mm  | 28                | 20                           | 12                         | 10                         | 125         |
| SNRE28-10/250  | 28/10mm lg 250mm  | 28                | 20                           | 12                         | 10                         | 250         |
| SNRE28-10/500  | 28/10mm lg 500mm  | 28                | 20                           | 12                         | 10                         | 500         |
| SNRE28-10/1000 | 28/10mm lg 1000mm | 28                | 20                           | 12                         | 10                         | 1000        |
| SNRE43-12/125  | 43/12mm lg 125mm  | 43                | 30                           | 26                         | 12                         | 125         |
| SNRE43-12/250  | 43/12mm lg 250mm  | 43                | 30                           | 26                         | 12                         | 250         |
| SNRE43-12/500  | 43/12mm lg 500mm  | 43                | 30                           | 26                         | 12                         | 500         |
| SNRE43-12/1000 | 43/12mm lg 1000mm | 43                | 30                           | 26                         | 12                         | 1000        |
| SNRE93-26/250  | 93/26mm lg 250mm  | 93                | 65                           | 32                         | 26                         | 250         |

| Code            | Manchon            | D avant restreint | D maxi utilisation à 0,7 bar | D maxi utilisation à 3 bar | D maxi utilisation à 5 bar | Longueur mm |
|-----------------|--------------------|-------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|
| SNRE93-26/500   | 93/26mm lg 500mm   | 93                | 65                           | 32                         | 26                         | 500         |
| SNRE93-26/1000  | 93/26mm lg 1000mm  | 93                | 65                           | 32                         | 26                         | 1000        |
| SNRE125-32/250  | 125/32mm lg 250mm  | 125               | 87                           | 60                         | 26                         | 250         |
| SNRE125-32/500  | 125/32mm lg 500mm  | 125               | 87                           | 60                         | 26                         | 500         |
| SNRE125-32/1000 | 125/32mm lg 1000mm | 125               | 87                           | 60                         | 26                         | 1000        |
| SNRE200-60/250  | 200/60mm lg 250mm  | 200               | 140                          | 98                         | 60                         | 250         |
| SNRE200-60/500  | 200/60mm lg 500mm  | 200               | 140                          | 98                         | 60                         | 500         |
| SNRE200-60/1000 | 200/60mm lg 1000mm | 200               | 140                          | 98                         | 60                         | 1000        |
| SNRE250-98/250  | 250/98mm lg 250mm  | 250               | 175                          | 125                        | 98                         | 250         |
| SNRE250-98/500  | 250/98mm lg 500mm  | 250               | 175                          | 125                        | 98                         | 500         |
| SNRE250-98/1000 | 250/98mm lg 1000mm | 250               | 175                          | 125                        | 98                         | 1000        |

#### 4 -SSRK BANDES DE REPARATION ET PROTECTION MULTIMATERIAUX THERMORETRACTABLES

Jusqu' à 2,5 bar maxi avec rétraint total et idéalement avec emboiture sur supports secs, dégraissés abrasés et préchauffés

de -25°C à +85°C en pointe : constante 25°C

Du 25mm au 1500mm

**NE RESISTE PAS AUX HYDROCARBURES ET NON ALIMENTAIRES**

Pour tubes PVC, PE, PER, PP lisse, ABS, Cuivre, Plomb, Zinc, Acier, Fonte, Grés, Béton ( autres nous consulter)



| Code          | Manchon     | Largeur mm | Longueur mm | D mini/maxi | Simple Enroulement | Double enroulement |
|---------------|-------------|------------|-------------|-------------|--------------------|--------------------|
| SSRK50-15000  | 50/15000mm  | 50         | 15000       | 25/90       | 0,7 bar            | 2,5 bar            |
| SSRK75-15000  | 75/15000mm  | 75         | 15000       | 90/160      | 0,7 bar            | 2,5 bar            |
| SSRK100-2500  | 100/2500mm  | 100        | 2500        | 160/250     | 0,7 bar            | 2 bar              |
| SSRK100-5000  | 100/5000mm  | 100        | 5000        | 160/250     | 0,7 bar            | 3 bar              |
| SSRK100-10000 | 100/10000mm | 100        | 10000       | 160/250     | 0,7 bar            | 4 bar              |
| SSRK100-15000 | 100/15000mm | 100        | 15000       | 160/250     | 0,7 bar            | 5 bar              |
| SSRK150-15000 | 150/15000mm | 150        | 15000       | 250/500     | 0,7 bar            | SQP                |
| SSRK300-15000 | 300/15000mm | 300        | 15000       | 500/1500    | 0,5 bar            | SQP                |

#### 5 -WRM/WRS MASTIC ETANCHEITE MULTIMATERIAUX

Permet de stopper tout suintement, colmater une fissure afin d' assurer la pose de produits thermo sur support sec

Pas de résistance à la pression

**NE RESISTE PAS AUX HYDROCARBURES**

Pour tubes PVC, PE, PER, PP lisse, ABS, Cuivre, Plomb, Zinc, Acier, Fonte, Grés, Béton ( autres nous consulter)

| Code       | Rouleaux  | Largeur mm |
|------------|-----------|------------|
| WRM25/3500 | 25/3500mm | 25         |



## **6 -FISILT RUBAN SILICONE DE REPARATION ET D ETANCHEITE MULTIMATERIAUX**

Jusqu' au diamètre 100mm et toujours sur supports secs

Inséparables au bout de 24H à température ambiante quand posé par étirement à plus de 200%  
largeur de 25mm et longueur 10 m

Résistance à la pression à 25°C : jusqu' à 2,5 bar selon mise en œuvre par double enroulement croisé  
avec recouvrement  
de -45°C à +200°C

**NE RESISTE PAS AUX HYDROCARBURES**



| Code         | Rouleaux à froid | Largeur mm |
|--------------|------------------|------------|
| FISILT50     | 10 METRES NOIR   | 50         |
| FISILT25-3N  | 3 METRES NOIR    | 25         |
| FISILT 25-3G | 3 METRES GRIS    | 25         |
| FISILT25     | 10 METRES NOIR   | 25         |



## **MALETTE ET COFFET STANDARDS OU PERSONNALISABLES SELON VOS APPLICATIONS**

