

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	25/93	0,7 bar	2,5 bar
SSRK75-15000	75/15000mm	75	15000	90/163	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	160/251	0,7 bar	3 bar
SSRK100-10000	100/10000mm	100	10000	160/252	0,7 bar	4 bar
SSRK100-15000	100/15000mm	100	15000	160/253	0,7 bar	5 bar
SSRK150-15000	150/15000mm	150	15000	250/503	0,7 bar	SQP
SSRK300-15000	300/15000mm	300	15000	500/1503	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

