

Les tuyaux spiralés MODY ont des qualités de matériau excellentes pour l’approvisionnement flexible avec l’air comprimé. Aussi après une déformation très grave le tuyau retourne à la forme initiale.

Nous utilisons des raccords de haute qualité, remployables et tournants avec une protection de pli appropriée pour la sécurité et pour une capacité de tension correspondante.

Des tuyaux se trouvant sur la terre sont toujours un risque à trébucher. À cause de cela le tuyau spiralé contribue énormément à la sécurité de travail malgré sa grande allonge. Dans l’idéal le tuyau devrait être monté venant de haut.

## Tuyaux spiralés MODY



### Conten

- 161 Sets soufflettes pistolets
- 162 Tuyaux spiralés MODY en polyuréthane
- 164 Tuyaux spiralés MODY Duo en polyuréthane
- 164 Tuyaux spiralés antistatiques en polyuréthane
- 165 Tuyaux spiralés Flamex à protection de flammèche en polyuréthane
- 166 Raccords pour tuyaux spiralés MODY

# Sets soufflettes pistolets

## avec sortie droite à deux côtés

- Tuyau spiralé MODY avec raccord DN 7,2 à la sortie courte (10 cm) et soufflette pistolet à la sortie longue (50 cm), assemblé complètement
- Élasticité et flexibilité excellente du tuyau spiralé MODY
- Économisant l'espace malgré sa grande allonge
- Protection de pli et de rayure en matière plastique
- Emballage propre et sûr
- Soufflettes pistolets de haute qualité, robustes et maniables
- Pour le nettoyage des plans de travail et pièces dans l'industrie, le métier artisanal, des ateliers etc.

pression max	température	médium	raccord	pistolet	matériau spirale	
PN 10 bar	-10°C – +85°C	air comp.	ES-DN 7,2	APNO/APKO	polyuréthane	1

### Sets soufflette MODY bleus avec raccord DN 7,2 et pistolet APNO, assemblé complètement

tuyau d. i./d. ex.	longueur max.	longueur bloc	d. ex. spirale $\varnothing$	poids/pc. g	référence
5/8 mm	3 m	260 mm	36 mm	586	PUB 583 APN
5/8 mm	6 m	510 mm	36 mm	710	PUB 586 APN
6,5/10 mm	3 m	230 mm	52 mm	702	PUB 65103 APN
6,5/10 mm	6 m	490 mm	52 mm	887	PUB 65106 APN



### Sets soufflette MODY jaunes avec raccord DN 7,2 et pistolet APNO, assemblé complètement

tuyau d. i./d. ex.	longueur max.	longueur bloc	d. ex. spirale $\varnothing$	poids/pc. g	référence
5/8 mm	3 m	260 mm	36 mm	586	PUG 583 APN
5/8 mm	6 m	510 mm	36 mm	710	PUG 586 APN
6,5/10 mm	3 m	230 mm	52 mm	702	PUG 65103 APN
6,5/10 mm	6 m	490 mm	52 mm	887	PUG 65106 APN



### Sets soufflette MODY rouges avec raccord DN 7,2 et pistolet APK0, assemblé complètement

tuyau d. i./d. ex.	longueur max.	longueur bloc	d. ex. spirale $\varnothing$	poids/pc. g	référence
5/8 mm	3 m	260 mm	36 mm	436	PUR 583 APK
5/8 mm	6 m	510 mm	36 mm	560	PUR 586 APK
6,5/10 mm	3 m	230 mm	52 mm	552	PUR 65103 APK
6,5/10 mm	6 m	490 mm	52 mm	737	PUR 65106 APK



Sets avec soufflettes robinets resp. d'autres soufflettes pistolets, buses ou raccords sur demande.



# Tuyaux spiralés MODY en polyuréthane

## avec sortie droite à deux côtés

pression max.	température	médium	matériau	couleurs	sortie courte	sortie longue	
PN 10 bar	-20°C – +85°C	air comp. etc	polyuréthane	bleu, jaune, rouge	10 cm	50 cm	1



Tuyaux spiralés MODY avec vissages tournants à deux côtés

tuyau d. i./d. ex	longueur tuyau		d. ex. spirale $\varnothing$	réf. bleu	réf. jaune	réf. rouge	poids/pc. g	filet raccord	
	long.max.service	longueur bloc							
4/6	3 m	4.5 m	370 mm	33 mm	PUB 463 DVK	PUG 463 DVK	PUR 463 DVK	310	R 1/4" m
4/6	6 m	7.5 m	480 mm	33 mm	PUB 466 DVK	PUG 466 DVK	PUR 466 DVK	350	R 1/4" m
5/8	3 m	4.5 m	320 mm	36 mm	PUB 583 DVK	PUG 583 DVK	PUR 583 DVK	380	R 1/4" m
5/8	6 m	7.5 m	610 mm	36 mm	PUB 586 DVK	PUG 586 DVK	PUR 586 DVK	500	R 1/4" m
6.5/10	3 m	4.5 m	320 mm	52 mm	PUB 65103 DVK	PUG 65103 DVK	PUR 65103 DVK	500	R 1/4" m
6.5/10	6 m	7.5 m	550 mm	52 mm	PUB 65106 DVK	PUG 65106 DVK	PUR 65106 DVK	690	R 1/4" m
6.5/10	8 m	10 m	660 mm	52 mm	PUB 65108 DVK	PUG 65108 DVK	PUR 65108 DVK	800	R 1/4" m
8/12	3 m	4.5 m	270 mm	65 mm	PUB 8123 DVK	PUG 8123 DVK	PUR 8123 DVK	650	R 3/8" m
8/12	6 m	7.5 m	550 mm	65 mm	PUB 8126 DVK	PUG 8126 DVK	PUR 8126 DVK	1030	R 3/8" m
8/12	8 m	10 m	620 mm	65 mm	PUB 8128 DVK	PUG 8128 DVK	PUR 8128 DVK	1150	R 3/8" m
9/13	3 m	4.5 m	280 mm	68 mm	PUB 9133 DVK	PUG 9133 DVK	PUR 9133 DVK	670	R 3/8" m
9/13	6 m	7.5 m	640 mm	68 mm	PUB 9136 DVK	PUG 9136 DVK	PUR 9136 DVK	1080	R 3/8" m
9/13	8 m	10 m	700 mm	68 mm	PUB 9138 DVK	PUG 9138 DVK	PUR 9138 DVK	1260	R 3/8" m
11/16	3 m	4.5 m	270 mm	90 mm	⊕PUB 11163 DVS	PUG 11163 DVS	PUR 11163 DVS	1150	R 1/2" m
11/16	6 m	7.5 m	540 mm	90 mm	⊕PUB 11166 DVS	PUG 11166 DVS	PUR 11166 DVS	1840	R 1/2" m
11/16	8 m	10 m	600 mm	90 mm	⊕PUB 11168 DVS	PUG 11168 DVS	PUR 11168 DVS	2053	R 1/2" m
13/19	3 m	4.5 m	210 mm	125 mm	⊕PUB 13193 SVS	PUG 13193 SVS		1230	R 3/4" m
13/19	6 m	7.5 m	480 mm	125 mm	⊕PUB 13196 SVS	PUG 13196 SVS		1940	R 3/4" m
13/19	8 m	10 m	550 mm	125 mm	⊕PUB 13198 SVS	PUG 13198 SVS		2410	R 3/4" m

Nouveau!  
Nouveau!  
Nouveau!

- Haute solidité contre abrasion, pression et usure
- Recul extrême et durable de la spirale, petits diamètres des spires
- Élastique, flexible et résistant au pli
- Libre de plastifiant et de métal lourd
- Absolument libre de silicone et recyclable; résistant à l'essence, l'huile et l'antigel
- Assortiment exactement adapté des raccords remployables
- Économisant l'espace malgré sa grande allonge
- Emballage propre et sûr
- Pour l'approvisionnement d'air comprimé flexible aux outils d'air comprimé, tapis roulants de montage, dans la pneumatique, l'automatisation, la technique de mesure et de régulation, l'industrie automobile, la construction d'appareils et de machines, aux installations d'atelier et beaucoup d'autres.
- Aussi approprié pour d'autres médias (sur demande)

• Marchandise au mètre de tuyau non-spiralisé(☺ page 167)

Dimensions de tuyau 4/6, 5/8 et 6,5/10 en nouvelle qualité de matériau pour une flexibilité optimale lors des caractéristiques les meilleures de pression et de température!

**Nouveau!**



Tuyaux spiralés MODY avec coupleur à bague tournant et contre-pièce tournante DN 7,2



Tuyaux spiralés MODY sans raccords

réf. bleu	réf. jaune	réf. rouge	poids/pc. g	réf. bleu	réf. jaune	réf. rouge	poids/pc. g
●PUB 463 ESM	PUG 463 ESM	PUR 463 ESM	310	PUB 463	PUG 463	PUR 463	230
●PUB 466 ESM	PUG 466 ESM	PUR 466 ESM	340	PUB 466	PUG 466	PUR 466	260
PUB 583 ES	PUG 583 ES	PUR 583 ES	420	PUB 583	PUG 583	PUR 583	280
PUB 586 ES	PUG 586 ES	PUR 586 ES	550	PUB 586	PUG 586	PUR 586	400
PUB 65103 ES	PUG 65103 ES	PUR 65103 ES	545	PUB 65103	PUG 65103	PUR 65103	370
PUB 65106 ES	PUG 65106 ES	PUR 65106 ES	730	PUB 65106	PUG 65106	PUR 65106	560
PUB 65108 ES	PUG 65108 ES	PUR 65108 ES	850	PUB 65108	PUG 65108	PUR 65108	680
PUB 8123 ES	PUG 8123 ES	PUR 8123 ES	690	PUB 8123	PUG 8123	PUR 8123	470
PUB 8126 ES	PUG 8126 ES	PUR 8126 ES	1070	PUB 8126	PUG 8126	PUR 8126	850
PUB 8128 ES	PUG 8128 ES	PUR 8128 ES	1190	PUB 8128	PUG 8128	PUR 8128	980
PUB 9133 ES	PUG 9133 ES	PUR 9133 ES	710	PUB 9133	PUG 9133	PUR 9133	504
PUB 9136 ES	PUG 9136 ES	PUR 9136 ES	1120	PUB 9136	PUG 9136	PUR 9136	914
PUB 9138 ES	PUG 9138 ES	PUR 9138 ES	1300	PUB 9138	PUG 9138	PUR 9138	1090
				PUB 11163	PUG 11163	PUR 11163	760
				PUB 11166	PUG 11166	PUR 11166	1370
				PUB 11168	PUG 11168	PUR 11168	1580
				PUB 13193	PUG 13193		807
				PUB 13196	PUG 13196		1510
				PUB 13198	PUG 13198		1960

**Nouveau!**  
**Nouveau!**  
**Nouveau!**



**Indications nécessaires pour versions spéciales**

indications de dimension:	raccordements:
longueur de service	sortie courte réf.
sortie courte	
sortie longue	sortie longue réf.
diamètre de spirale	
d. int./d. ext. de tuyau	
couleur	
marquage	

- En cas de commande plus importante d'autres couleurs, dimensions de tuyaux, longueurs de tuyaux et diamètres de spirale sont possibles sans problème.
- Si nos solutions standard ne satisfont pas vos exigences, vous avez la possibilité de choisir votre propre combinaison à l'aide des raccords sur les pages 166/167 et de les combiner avec un tuyau spiralé sans raccords. Nous pouvons livrer les raccords non-assemblés avec les tuyaux. À partir de 10 pièces du même tuyau les raccords peuvent aussi être assemblés avec les tuyaux dans notre usine. Comme supplément d'assemblage nous chargeons par pièce à être assemblée. Nous n'assumons pas la responsabilité des tuyaux et raccords qui n'étaient pas assemblés dans notre maison.
- Voir aussi nos compléments de système, par exemple notre gamme complète de coupleurs à bague (page 125-153), vissages pneumatiques (page 169-174) ou soufflettes pistolets (page 155-159).



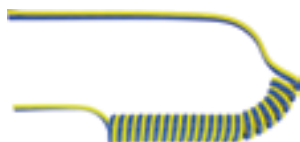
- d.i./d.ex. 4/6 avec coupleur à bague et contre-pièce DN 5 mini
- d.i./d.ex. 11/16 avec ressorts de protection de pli en acier
- d.i./d.ex. 13/19 avec vissage arrêté et ressort de protection de pli en acier

# TUYAUX SPIRALÉS MODY DUO EN POLYURÉTHANE

avec sortie droite à deux côtés

- Tous les avantages du tuyau spiralé MODY
- Assemblage facile avec vissages tournants à deux côtés
- **Emploi dans la technique de fluide, aux appareils de mesure, dans la technique d'automation pour de divers médias ou pour la distinction des différentes conduites d'air etc.**

pression max.	température	médium	matériau	couleurs	sortie courte	sortie longue	
PN 10 bar	-20°C – +85°C	air comp. etc.	polyuréthane	bleu / jaune	10 cm	50 cm	1
tuyau	long.max.service		longueur bloc		poids/pc g		
d. i./d. ex.	raccord	longueur tuyau	d. ex. spirale	référence			
6,5/10	sans	3 m	4,5 m	450 mm	65 mm	750	PUBG 65103
6,5/10	sans	6 m	7,5 m	770 mm	65 mm	1120	PUBG 65106
6,5/10	4xR 1/4" m tournant	3 m	4,5 m	450 mm	65 mm	1000	PUBG 65103 DVK
6,5/10	4xR 1/4" m tournant	6 m	7,5 m	770 mm	65 mm	1370	PUBG 65106 DVK
<b>Marchandise au mètre (non-spiralé), quantité minimum 10 m</b>							
d. i./d. ex. tuyau	poids g/m		référence				
6,5/10	78		PUBG 6510-DUO				



# A : S: S TUYAUX SPIRALÉS ANTISTATIQUES EN POLYURÉTHANE

avec sortie droite à deux côtés

**Nouveau!**

- Tous les avantages du tuyau spiralé MODY
- Approprié pour secteurs blindés selon directive 94/9/EG (ATEX)
- Évite des chargements statiques, résistance superficielle  $\leq 10^6 \Omega$
- Résistant aux microbes, hydrolyse et UV
- Approprié pour applications de vacuum
- **Pour l'utilisation en cas de la production des pièces électroniques, dans l'industrie de revêtement, l'exploitation des mines etc.**

pression max.	température	médium	matériau	couleurs	sortie courte	sortie longue	
PN 10 bar	-20°C – +85°C	air comp./eau etc.	polyuréthane	noir	10 cm	50 cm	1
tuyau	long.max.service		longueur bloc		poids/pc g		
d. i./d. ex.	raccord	longueur tuyau	d. ex. spirale	référence			
6/8	sans	3 m	4.5 m	320 mm	36 mm	260	PUAS 683
6/8	sans	6 m	7.5 m	610 mm	36 mm	380	PUAS 686
6/8	2xR 1/4" m fixe	3 m	4.5 m	320 mm	36 mm	380	PUAS 683 SVK
6/8	2xR 1/4" m fixe	6 m	7.5 m	610 mm	36 mm	500	PUAS 686 SVK
7.5/10	sans	3 m	4.5 m	320 mm	52 mm	330	PUAS 75103
7.5/10	sans	6 m	7.5 m	550 mm	52 mm	520	PUAS 75106
7.5/10	2xR 1/4" m fixe	3 m	4.5 m	320 mm	52 mm	470	PUAS 75103 SVK
7.5/10	2xR 1/4" m fixe	6 m	7.5 m	550 mm	52 mm	660	PUAS 75106 SVK
9/12	sans	3 m	4.5 m	270 mm	65 mm	430	PUAS 9123
9/12	sans	6 m	7.5 m	550 mm	65 mm	810	PUAS 9126
9/12	2xR 3/8" m fixe	3 m	4.5 m	270 mm	65 mm	580	PUAS 9123 SVK
9/12	2xR 3/8" m fixe	6 m	7.5 m	550 mm	65 mm	960	PUAS 9126 SVK

D'autres dimensions de tuyau et longueurs de service sur demande.

# Tuyaux spiralés Flamex à protection de flammèche et eau chaude en polyuréthane

## avec sortie droite à deux côtés

- Tuyaux spiralés en polyuréthane spécial, de haute qualité et très robustes, extrêmement résistants au jet de flammèche et soudure
- Offre quand même tous les avantages du tuyau spiralé MODY
- Libre de fluor, halogène et silicone, résistant à l'hydrolyse
- Difficilement inflammable selon UL94=VO
- Haute durée de vie
- Pour l'approvisionnement d'air comprimé et d'eau sous des conditions extrêmes dans l'automatisation industrielle (par exemple aux robots de soudure), dans les ateliers, le métier artisanal, chemin de fer, bâtiments publics, construction de machines

pression max	température	médium	matériau	couleurs	sortie courte	sortie longue	☎
PN 15 bar	-20°C – +100°C	air comp./eau	polyuréthane	noir	10 cm	50 cm	1

tuyau	long.max.service	longueur bloc	poids/pc. g			
d. i./d. ex.	raccord	longueur tuyau	d. ex. spirale	référence		
6/10	sans	3 m	4.5 m	320 mm	52 mm	320 PUF5 6103
6/10	sans	6 m	7.5 m	550 mm	52 mm	500 PUF5 6106
6/10	sans	8 m	10 m	660 mm	52 mm	620 PUF5 6108
6/10	2xR 1/4" m tournant	3 m	4.5 m	320 mm	52 mm	450 PUF5 6103 DVK
6/10	2xR 1/4" m tournant	6 m	7.5 m	550 mm	52 mm	630 PUF5 6106 DVK
6/10	2xR 1/4" m tournant	8 m	10 m	660 mm	52 mm	750 PUF5 6108 DVK
8/12	sans	3 m	4.5 m	275 mm	65 mm	440 PUF5 8123
8/12	sans	6 m	7.5 m	550 mm	65 mm	720 PUF5 8126
8/12	sans	8 m	10 m	635 mm	65 mm	950 PUF5 8128
8/12	2xR 3/8" m tournant	3 m	4.5 m	275 mm	65 mm	520 PUF5 8123 DVK
8/12	2xR 3/8" m tournant	6 m	7.5 m	550 mm	65 mm	800 PUF5 8126 DVK
8/12	2xR 3/8" m tournant	8 m	10 m	635 mm	65 mm	1130 PUF5 8128 DVK



### Marchandise au mètre Flamex (non-spiralé), quantité minimum 10 m/type

d. i./d. ex. tuyau	poids g/m	référence
6/10	70	FSS 610-R
8/12	95	FSS 812-R

### Marchandise au mètre tuyaux antistatiques A : S : S (non-spiralé), quantité minimum 10 m/type

d. i./d. ex. tuyau	poids g/m	référence
6/8	40	PU-AS 68-R
7.5/10	50	PU-AS 7510-R
9/12	70	PU-AS 912-R

**Nouveau!**



### Compléments de système

Coupleurs à bague (☎ page 125–153)

Vissages pneumatiques (☎ page 169–174)

Soufflettes pistolets et robinets (☎ page 155–159)

# RACCORDEMENTS POUR TUYAUX SPIRALÉS MODY

## en laiton resp. acier nickelé avec protection de pli et rayure en matière plastique

- Tous les raccords sont solubles et remployables
- Intercirculation le plus grand possible pour un débit optimal
- Exactement adapté aux dimensions PU et degré de dureté
- Nouvelle construction, extrême résistance contre tirer et pression
- Filetage extérieur conique, écologiquement recouvert de Loctite
- Coupleurs à bague DN 7,2
- Vissages tournants avec double étanchement de joint torique et circlips, sous pression facile à tourner
- Tous les raccords aussi livrables avec ressort à protection de pli en acier sur demande
- **Raccords à sertir pour la jonction aux tuyaux spiralés MODY (seulement en relation ou comme remplacement pour les tuyaux spiralés MODY originaux Lüdecke!), pour la connexion des conduites et des outils d'air comprimé etc**

pression max.	température	médium	matériau	mat. ressort	ES-DN	filetage	
PN 15 bar	-40°C – +85°C	air comp. etc.	MS 58 / acier	polyamide	7,2	ISO 228 / DIN 2999	5

### Raccords à sertir tournants mâles (conique, recouvert) avec protection de pli et rayure en plastique

filetage	dimensions tuyau PU	passage	matériau	poids/pc. g	référence
R 1/4"	4/6	3 mm	MS 58	43	DVK 4614
R 1/4"	5/8	4.5 mm	MS 58	53	DVK 5814
R 1/4"	6.5/10	5.5 mm	MS 58	64	DVK 651014
R 1/4"	8/12	7 mm	MS 58	88	DVK 81214
R 3/8"	8/12	7 mm	MS 58	88	DVK 81238
R 3/8"	9/13	8 mm	MS 58	82	DVK 91338
R 1/2"	11/16	10 mm	acier	239	DVS 111612*



### Raccords à sertir tournants femelles (cylindrique) avec protection de pli et rayure en plastique

filetage	dimensions tuyau PU	passage	matériau	poids/pc. g	référence
G 1/4"	4/6	3 mm	MS 58	49	DVK 4614 I
G 1/4"	5/8	4.5 mm	MS 58	58	DVK 5814 I
G 1/4"	6.5/10	5.5 mm	MS 58	70	DVK 651014 I
G 1/4"	8/12	7 mm	MS 58	80	DVK 81214 I
G 3/8"	8/12	7 mm	MS 58	80	DVK 81238 I
G 3/8"	9/13	8 mm	MS 58	74	DVK 91338 I
G 1/2"	11/16	10 mm	acier	254	DVS 111612 I*



### Raccords à sertir fixes mâles (conique, recouvert) avec protection de pli et rayure en plastique

filetage	dimensions tuyau PU	passage	matériau	poids/pc. g	référence
R 1/4"	4/6	3 mm	MS 58	25	SVK 4614
R 1/4"	5/8	4.5 mm	MS 58	29	SVK 5814
R 1/4"	6/8	5 mm	MS 58	28	SVK 6814
R 1/4"	6.5/10	5.5 mm	MS 58	43	SVK 651014
R 1/4"	7.5/10	6.5 mm	MS 58	40	SVK 751014
R 1/4"	8/12	7 mm	MS 58	56	SVK 81214
R 3/8"	8/12	7 mm	MS 58	63	SVK 81238
R 3/8"	9/12	8 mm	MS 58	61	SVK 91238
R 3/8"	9/13	8 mm	MS 58	59	SVK 91338
R 1/2"	11/16	10 mm	acier	171	SVS 111612*
R 1/2"	13/19	12 mm	acier	205	SVS 131912*
R 3/4"	13/19	12 mm	acier	210	SVS 131934*

Nouveau!

Nouveau!

Nouveau!



Sur demande livrable en inox 1.4305 contre supplément!

### Raccords à sertir fixes femelles (cylindrique) avec protection de pli et rayure en plastique

filetage	dimensions tuyau PU	passage	matériau	poids/pc. g	référence
G 1/4"	4/6	3 mm	MS 58	25	SVK 4614 I
G 1/4"	5/8	4.5 mm	MS 58	31	SVK 5814 I
G 1/4"	6.5/10	5.5 mm	MS 58	48	SVK 651014 I
G 1/4"	8/12	7 mm	MS 58	64	SVK 81214 I
G 3/8"	8/12	7 mm	MS 58	66	SVK 81238 I
G 3/8"	9/13	8 mm	MS 58	62	SVK 91338 I
G 1/2"	11/16	10 mm	acier	180	SVS 111612 I *

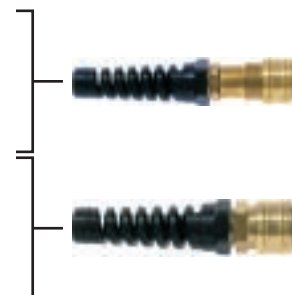


\*avec ressort à protection de pli en acier, filetage extérieur sans revêtement



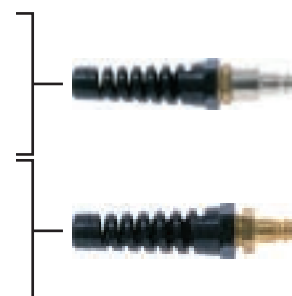
### Coupleurs à bague avec raccord à sertir et protection de pli et rayure

dimensions tuyau PU ES-DN		matériau	fonction	poids/pc. g	référence
4/6	5	MS 58	tournant	55	ESM 4 DVK
5/8	7,2	MS 58	tournant	65	ES 5 DVK
6.5/10	7,2	MS 58	tournant	111	ES 65 DVK
8/12	7,2	MS 58	tournant	115	ES 8 DVK
9/13	7,2	MS 58	tournant	131	ES 9 DVK
4/6	5	MS 58	fixe	45	ESM 4 SVK
5/8	7,2	MS 58	fixe	55	ES 5 SVK
6.5/10	7,2	MS 58	fixe	95	ES 65 SVK
8/12	7,2	MS 58	fixe	103	ES 8 SVK
9/13	7,2	MS 58	fixe	98	ES 9 SVK



### Contre-pièces avec raccord à sertir et protection de pli et rayure

dimensions tuyau PU ES-DN		matériau	fonction	poids/pc. g	référence
4/6	5	acier durci	tournant	37	ESM 4 SDVK
5/8	7,2	acier durci	tournant	50	ES 5 SDVK
6.5/10	7,2	acier durci	tournant	62	ES 65 SDVK
8/12	7,2	acier durci	tournant	78	ES 8 SDVK
9/13	7,2	acier durci	tournant	75	ES 9 SDVK
4/6	5	MS 58	fixe	17	ESM 4 SSVK
5/8	7,2	MS 58	fixe	34	ES 5 SSVK
6.5/10	7,2	MS 58	fixe	46	ES 65 SSVK
8/12	7,2	MS 58	fixe	59	ES 8 SSVK
9/13	7,2	MS 58	fixe	57	ES 9 SSVK



### Tuyaux en polyuréthane (marchandise au mètre, non-spiralé) pour des conduites d'air comprimé flexibles (quantité minimum 10 m/type)

Tuyau d. i./d. ex.	poids g/m	réf. bleu	réf. jaune	réf. rouge
4/6	20	PUB 46-R	PUG 46-R	PUR 46-R
5/8	40	PUB 58-R	PUG 58-R	PUR 58-R
6.5/10	55	PUB 6510-R	PUG 6510-R	PUR 6510-R
8/12	80	PUB 812-R	PUG 812-R	PUR 812-R
9/13	90	PUB 913-R	PUG 913-R	PUR 913-R
11/16	130	PUB 1116-R	PUG 1116-R	PUR 1116-R
13/19	175	PUB 1319-R	PUG 1319-R	



### Pince de tuyau et lame de rechange

type		matériau	poids/pc. g	référence
Pince (pour d. ext. 1-19 mm)	1 (pièce)	acier	242	SZ-PU
Lame de rechange	1 set (2 pièces)	acier	8	MSZ

