



Material / Matériau

Farbe / Couleur

Anwendungstemperatur / Température d'application

Wärmeleitfähigkeit / Conductivité thermique  $\lambda$  10° C

Folie / Feuille

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau =  $\mu$ 

Brandverhalten / Réaction au feu

Dicke / Épaisseur

Länge / Longueur

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

**445 RF**

geschlossenzelliger Polythylen Weichschaum

mousse souple de polyéthylène à

cellules fermées

rot, silber / rouge, argent

bis / à +90°C

0.040 W/(m·K) EN ISO 8497

reissfeste PE-Folie / Film PE résistant à la déchirure

 $\geq 7'000$ RF3 (cr) / (E<sub>L</sub>-d0) gemäss / selon DoP

4 mm

20 m

PE1 / 8PESS

Art. Nr. rot No. d'art. rouge	Art. Nr. silber No. d'art. argent	Rohr / Tuyau Ø mm	m / VPE m / UE	CHF / m
8.018.004SSR	8.018.004SSS	17 / 18	360	1.90
8.022.004SSR	8.022.004SSS	21 / 22	320	2.00
8.028.004SSR	8.028.004SSS	27 / 28	300	2.25
8.035.004SSR	8.035.004SSS	33 / 35	240	2.50
8.042.004SSR	8.042.004SSS	42	180	3.00



Material / Matériau

Farbe / Couleur

Anwendungstemperatur / Température d'application

Wärmeleitfähigkeit / Conductivité thermique  $\lambda$  10° C

Folie / Feuille

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau =  $\mu$ 

Brandverhalten / Réaction au feu

Dicke / Épaisseur

Länge / Longueur

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

**405 R****Abwasserrohre / tuyaux d'évacuation**

geschlossenzelliger Polythylen Weichschaum

mousse souple de polyéthylène à

cellules fermées

silber / argent

bis / à +90°C

0.040 W/(m·K) EN ISO 8497

reissfeste PE-Folie / Film PE résistant à la déchirure

 $\geq 7'000$ RF3 (cr) / (E<sub>L</sub>-d0) gemäss / selon DoP

5 mm

10 m

PE1 / 8PESS

Art. Nr. No. d'art.	Rohr / Tuyau Ø aussen / extérieur	Schlauch / Tuyau de P. Ø innen / intérieur	m / VPE m / UE	CHF / m
8.056.005AWS	56 mm	65 mm	70	3.65
8.063.005AWS	63 mm	74 mm	70	4.05
8.075.005AWS	75 mm	83 mm	60	4.25
8.090.005AWS	90 mm	100 mm	50	4.90
8.110.005AWS	110 mm	120 mm	40	5.80
8.125.005AWS	125 mm	140 mm	30	6.60



Material / Matériau

Farbe / Couleur

Anwendungstemperatur / Température d'application

Wärmeleitfähigkeit / Conductivité thermique  $\lambda$  10° C

Folie / Feuille

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau =  $\mu$ 

Brandverhalten / Réaction au feu

Dicke / Épaisseur

Länge / Longueur

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

**405 R SPIRO**

geschlossenzelliger Polythylen Weichschaum

mousse souple de polyéthylène à

cellules fermées

rot / rouge

bis / à +90°C

0.040 W/(m·K) EN ISO 8497

reissfeste PE-Folie / Film PE résistant à la déchirure

 $\geq 7'000$ RF3 (cr) / (E<sub>L</sub>-d0) gemäss / selon DoP

5 mm

10 m

PE1 / 8PESS

Art. Nr. No. d'art.	Rohr / Tuyau Ø ausser / extérieur	Schlauch / Tuyau de P. Ø innen / intérieur	m / VPE m / UE	CHF / m
8.080.005SPI	80 mm	90 mm	50	4.30
8.100.005SPI	100 mm	110 mm	40	5.10
8.125.005SPI	125 mm	135 mm	30	6.70
8.150.005SPI	150 mm	160 mm	30	7.90
8.160.005SPI	160 mm	173 mm	30	8.95
8.NW180.SPI	180 mm	200 mm	20	11.35
8.NW200.SPI	200 mm	220 mm	20	13.40



Material / Matériau

Farbe / Couleur

Folie / Feuille

Brandverhalten / Réaction au feu

Dicke / Épaisseur

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

**Wickelband / Bandages**

geschlossenzelliger Polythylen Weichschaum

mousse souple de polyéthylène à

cellules fermées

rot / rouge

reissfeste PE-Folie / Film PE résistant à la déchirure

RF3 (cr) / (E) gemäss / selon DoP

2 mm

PE1 / 8PESS

Art. Nr. No. d'art.	Breite Largeur	Länge Longueur	VPE UE		CHF Ro / rl.
8.070.002B	70 mm	3.6 m	100	Ro. / rl.	2.30
8.100.002B	100 mm	3.6 m	25	Ro. / rl.	3.45

Material / *Matériau*Farbe / *Couleur*Folie / *Feuille*Dicke / *Épaisseur*weitere Angaben siehe Datenblatt / *pour plus d'informations voir fiche technique*

### Isolierklebeband Ruban adhésif isolant

geschlossenzelliger Polythylen Weichschaum  
*mousse souple de polyéthylène à  
cellules fermées*

rot / *rouge*reissfeste PE-Folie / *Film PE résistant à la déchirure*

2 mm

PE1 / 8PESS

Art. Nr. No. d'art.	Breite Largeur	Länge Longueur	VPE UE		CHF Ro / rl.
8.070.002BSK	70 mm	3.6 m	25	Ro. / rl.	<b>6.55</b>
8.100.002BSK	100 mm	3.6 m	25	Ro. / rl.	<b>7.70</b>

Material / *Matériau*Farbe / *Couleur*Folie / *Feuille*Dicke / *Épaisseur*weitere Angaben siehe Datenblatt / *pour plus d'informations voir fiche technique*

### Isolierklebeband Ruban adhésif isolant

geschlossenzelliger Polythylen Weichschaum  
*mousse souple de polyéthylène à  
cellules fermées*

silber / *argent*reissfeste PE-Folie / *Film PE résistant à la déchirure*

2 mm

PE1 / 8PESS

Art. Nr. No. d'art.	Breite Largeur	Länge Longueur	VPE UE		CHF Ro / rl.
8.070.002BSKS	70 mm	3.6 m	25	Ro. / rl.	<b>6.55</b>
8.300.002BSKS	300 mm	5.0 m	25	Ro. / rl.	<b>20.70</b>



Material / Matériau

Wärmeleitfähigkeit / Conductibilité thermique  $\lambda$  10° C

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau =  $\mu$ 

Brandverhalten / Réaction au feu

Länge / Longueur

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

### Steinoflex® 400 Schläuche angeschlossen Manchons entaillé

geschlossenzelliger Polythylen Weichschaum  
mousse souple de polyéthylène à  
cellules fermées

0.036 W/(m·K) EN ISO 8497

2'500

RF2 (C<sub>L</sub>-s1,d0) gemäss / selon DoP

200 cm

PE1 / 8PESF / 8.012.009SF

Rohr / Tuyau			Isolierstärke								Épaisseur d'isolation	
Ø			9 mm		13 mm		20 mm		30 mm			
mm	DN (Press Inox / Cu.)	Zoll / Pouce	m VPE / UE	CHF / m	m VPE / UE	CHF / m	m VPE / UE	CHF / m	m VPE / UE	CHF / m	m VPE / UE	CHF / m
12 / 14	8 (10)		* 170	<b>2.20</b>								
15	(12)	1/4 "	* 150	<b>2.30</b>	* 100	<b>3.15</b>	66	<b>3.65</b>				
17 / 18	10 (15)	3/8 "	* 140	<b>2.45</b>	* 100	<b>3.20</b>	60	<b>3.90</b>	36	<b>7.35</b>		
21 / 22	15 (20)	1/2 "	* 100	<b>2.90</b>	* 80	<b>3.30</b>	60	<b>4.45</b>	36	<b>7.95</b>		
27 / 28	20 (25)	3/4 "	* 80	<b>3.25</b>	* 60	<b>3.85</b>	40	<b>4.90</b>	22	<b>8.30</b>		
33 / 35	25 (32)	1 "	* 60	<b>3.60</b>	* 56	<b>4.50</b>	34	<b>5.20</b>	24	<b>9.30</b>		
42	32 (40)	1 1/4 "	* 120	<b>4.15</b>	* 40	<b>4.90</b>	26	<b>6.10</b>	20	<b>10.55</b>		
48	40	1 1/2 "	* 40	<b>4.75</b>	* 36	<b>6.00</b>	24	<b>6.80</b>	18	<b>13.25</b>		
54	(50)	(Inox)	* 70	<b>5.35</b>	* 28	<b>6.60</b>	22	<b>7.40</b>	14	<b>14.35</b>		
60	50	2 "	* 32	<b>6.05</b>	* 24	<b>7.30</b>	18	<b>8.00</b>	12	<b>15.15</b>		
76	65 (65)	2 1/2 "	* 22	<b>8.30</b>	* 40	<b>10.05</b>	12	<b>13.35</b>				
89	80 (80)	3 "	* 34	<b>10.20</b>	* 12	<b>12.10</b>	10	<b>16.50</b>				
Dickentoleranz / Tolérance d'épaisseur			± 1.5 mm		± 2.0 mm		± 2.5 mm					

Längentoleranz / tolérance en longueur: -1.5 % / +2.5%

\* Auf Bestellung (nur ganze VPE) / Sur commande (UE entières uniquement)

Material / Matériau

Wärmeleitfähigkeit / Conductibilité thermique  $\lambda$  10° C

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau =  $\mu$ 

Brandverhalten / Réaction au feu

### Steinonorm® 350 Bogen / Coudes 90°, 45°

geschlossenzelliger Polythylen Weichschaum  
mousse souple de polyéthylène à  
cellules fermées

0.036 W/(m·K) EN ISO 8497

2'500

RF2 (C<sub>L</sub>-s1,d0) gemäss / selon DoP

PE1 / 8PESJ / 8.018.020STB



Dickentoleranz /

Tolérance d'épaisseur:

+/- 2.5 mm

Rohr / Tuyau			Isolierstärke		Épaisseur d'isolation	
Ø			20 mm			
mm	DN (Press Inox / Cu.)	Zoll / Pouce	m / VPE m / UE		CHF / m	
17 / 18	10 (15)	3/8 "	90		<b>3.40</b>	
21 / 22	15 (20)	1/2 "	90		<b>3.55</b>	
27 / 28	20 (25)	3/4 "	70		<b>4.10</b>	
33 / 35	25 (32)	1 "	60		<b>4.60</b>	
42	32 (40)	1 1/4 "	30		<b>5.55</b>	


**Steinoflex®  
Klammern / agrafes**

PVC0 / 1ZNB



Art. Nr. No d'art.	Bezeichnung Désignation	VPE UE		CHF netto / net
8.90001	Klammern (100 Stück) / Agrafes (100 pcs.)	1	Pack / pac.	<b>7.85</b>

**Werkzeuge / Outils**

PVC0 / 1ZBN



Art. Nr. No d'art.	Bezeichnung Désignation	Länge Longeur	VPE UE		CHF Stück / piece
6.9DM-31	Dämmstoffmesser / Couteau d'isolation	31 cm	1	Stk. / pcs.	<b>27.40</b>
6.9SS-25	Schleifstahl / Acier l'aguisage	25 cm	1	Stk. / pcs.	<b>29.00</b>

**elri® Doppel-Meter / Double-mètre**

PU0 / 5ZBN



Art. Nr. No d'art.	Bezeichnung Désignation	VPE UE		CHF netto / net
5.9M	elri® Doppel-Meter / Double-mètre	1	Stk. / pcs.	<b>5.00</b>

**Kaiflex® Spez.-Kleber / Reiniger  
Colle spéc. / nettoyant**

KA0 / 6ZN



Art. Nr. No d'art.	Bezeichnung Désignation	Dose Boîte	VPE UE		CHF netto / net
6.90660KK	Spezial-Kleber / Colle spéciale Kaiflex	660 gr.	20	Do. / boîtes	<b>20.80</b>
6.91000KR	Spez.-Reiniger zu Kleber / Nettoyant spéc. pour colle	1 lt	12	Do. / boîtes	<b>20.70</b>

Preis exkl. VOC-Lenkungsabgabe / Prix taxe-VOC exclu

**Gefährliche Substanzen! Bitte lesen Sie vor der Verwendung das Sicherheitsdatenblatt.**
**Substances dangereuses! Veuillez lire la fiche de données de sécurité avant l'utilisation.**
**Flachpinsel / Pinceau plat**

PVC0 / 1ZNB



Art. Nr. No d'art.	Breite Largeur	Bezeichnung Désignation	VPE UE		CHF netto / net
1.9030P	30 mm	Flachpinsel / Pinceau plat	12	Stk. / pcs.	<b>3.00</b>
1.9040P	40 mm	Flachpinsel / Pinceau plat	12	Stk. / pcs.	<b>4.05</b>