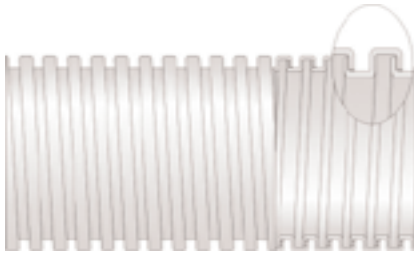


■ Type: S ■ ■ ■



**Toepassing :**

- Soepele, enkelgehaakte slang, die veelal gebruikt wordt als beschermingslang.
- Door deze enkelgehaakte constructie en de uitvoering zonder dichting, is deze beschermingslang zeer soepel.

**Constructie :**

Enkelgehaakte metalen slang zonder dichting.

**Materiaal :**

- RVS 304, referentie SRZ
- Verzinkt staal, referentie SSZ

**Temperatuur :**

tot +700°C

**Opmerking :**

- De gegevens opgenomen in bovenstaand overzicht slaan op de RVS-uitvoering.
- Minimumafname : 100 meter/diameter

**Type: S**

ID mm	OD mm	Tolerantie mm +/-	Buigradius mm	Standaard rollengte	Referentie RVS
3	5,2	0,3	25	3-50	SRZ003
4	6,5	0,3	25	3-50	SRZ004
5	7,5	0,3	25	3-50	SRZ005
6	8,5	0,3	25	3-50	SRZ006
7	9,5	0,3	25	3-50	SRZ007
8	10,5	0,3	25	20-100	SRZ008
9	11,5	0,3	30	20-100	SRZ009
10	12,5	0,3	35	20-100	SRZ010
11	13,5	0,3	40	20-100	SRZ011
12	14,5	0,3	40	20-80	SRZ012
13	15,5	0,3	45	20-80	SRZ013
14	17	0,3	50	20-80	SRZ014
15	18	0,3	50	20-80	SRZ015
16	19	0,3	50	20-80	SRZ016
17	20	0,4	55	20-60	SRZ017
18	21,5	0,4	60	20-60	SRZ018
19	22,5	0,4	65	20-60	SRZ019
20	23,5	0,4	70	20-60	SRZ020
21	24,5	0,4	75	20-60	SRZ021
22	25,5	0,4	80	20-50	SRZ022
23	26,5	0,4	85	20-50	SRZ023
24	27,5	0,5	85	20-50	SRZ024
25	28,5	0,5	90	20-50	SRZ025
26	29,5	0,5	90	20-50	SRZ026
27	30,5	0,5	95	20-50	SRZ027
28	31,5	0,5	95	15-50	SRZ028
30	33,5	0,5	100	15-50	SRZ030
32	35,5	0,5	105	15-50	SRZ032
33	37,5	0,5	105	15-50	SRZ033
34	38,5	0,5	105	10-30	SRZ034
35	39,5	0,5	110	10-30	SRZ035
36	40,5	0,5	110	10-30	SRZ036
38	42,5	0,6	115	10-30	SRZ038
40	44,5	0,6	115	10-30	SRZ040
42	46,5	0,6	120	10-30	SRZ042
45	59,5	0,6	125	10-30	SRZ045
48	52,5	0,6	130	10-30	SRZ048
50	54,5	0,6	135	10-25	SRZ050
52	56,5	0,6	135	10-25	SRZ052
55	59,5	0,6	140	10-25	SRZ055
60	64,5	0,6	150	10-25	SRZ060
65	69,5	0,6	160	10-25	SRZ065

■ Type: SA



**Toepassing :**

- Soepele zuig -en persslang voor hete dampen, verbrandingsgassen.
- Ideale slang voor gebruik bij airconditioning, lasstanden, houtbewerkingsmachines, enz...

**Constructie :**

Enkelgehaakte slang met glasvezeldichting

**Materiaal :**

- RVS 304, referentie SRA
- Verzinkt staal, referentie SSA

**Temperatuur :**

tot +400°C



**Stroomrichting**

**Type: SA**

ID mm	OD mm	Tolerantie mm +/-	Buigradius mm	Standaard rollengte	Referentie staal
30	35	0,5	120	5-15	SSA030
35	40	0,5	125	5-15	SSA035
40	45	0,6	130	5-15	SSA040
45	50	0,6	180	5-15	SSA045
50	55	0,6	200	5-15	SSA050
55	60	0,6	220	5-15	SSA055
60	65	0,6	240	5-15	SSA060
65	70	0,6	260	5-15	SSA065
70	75	1	280	5-15	SSA070
75	80	1	300	5-15	SSA075
80	85	1	320	5-15	SSA080
90	95	1	360	5-15	SSA090
100	105	1	400	5-15	SSA100
110	115	1,5	440	5-15	SSA110
115	120	1,5	460	5-15	SSA115
120	126	1,5	480	5-15	SSA120
125	131	1,5	500	5-15	SSA125
130	136	1,5	520	3-10	SSA130
140	146	1,5	560	3-10	SSA140
150	157	2	600	3-10	SSA150
160	167	2	640	3-10	SSA160
175	182	2	700	3-10	SSA175
180	187	2	720	3-10	SSA180
200	207	2	800	3-10	SSA200
210	220	2	850	3-10	SSA210
225	235	2	900	3-10	SSA225
250	260	2	1000	2-8	SSA250
275	285	2	1100	2-8	SSA275
300	310	2	1200	2-8	SSA300
350	360	2	1400	2-8	SSA350
400	410	2,5	2400	2-6	SSA400

■ Type: P



**Toepassing :**

- Dubbelgehaakte slang die door de sterke mechanische constructie veelal gebruikt wordt als beschermingslang voor elektrische kabels.
- Ook bruikbaar bij het afzuigen van uitlaatgassen.

**Constructie :**

Dubbelgehaakte metalen slang zonder dichting

**Materiaal :**

- RVS 304, referentie PRZ
- Verzinkt staal, referentie PSZ

**Temperatuur :**

- tot +250°C voor verzinkt staal
- tot +700°C voor RVS



Type: P					
ID mm	OD mm	Tolerantie mm +/-	Buigradius mm	Standaard rollengte	Referentie
8	11	0,5	60	5-50	PRZ008
9	12	0,5	60	5-50	PRZ009
10	13	0,5	60	5-50	PRZ010
11	14	0,5	60	5-50	PRZ011
12	15	0,5	60	5-50	PRZ012
13	16	0,5	70	5-50	PRZ013
14	17	0,5	75	5-50	PRZ014
15	18	0,5	80	5-50	PRZ015
16	19	0,5	85	5-30	PRZ016
17	21	0,5	90	5-30	PRZ017
18	22	0,5	95	5-30	PRZ018
19	23	1	100	5-30	PRZ019
20	24	1	105	5-30	PRZ020

**Type: P**

ID mm	OD mm	Tolerantie mm +/-	Buigradius mm	Standaard rollengte	Referentie RVS
21	25	1	110	5-30	PRZ021
22	26	1	115	5-30	PRZ022
23	27	1	120	5-30	PRZ023
24	28	1	125	5-30	PRZ024
25	29	1	130	5-30	PRZ025
26	30	1	135	5-30	PRZ026
27	31	1	140	5-30	PRZ027
28	32	1	145	5-30	PRZ028
30	34	1	155	5-30	PRZ030
32	36	1	160	5-20	PRZ032
35	39	1	175	5-20	PRZ035
36	40	1	180	5-20	PRZ036
37	41	1	188	5-20	PRZ037
38	42	1	190	5-20	PRZ038
40	44,5	1,5	200	5-20	PRZ040
42	46,5	1,5	210	5-20	PRZ042
45	49,5	1,5	225	5-20	PRZ045
48	52,5	1,5	240	5-20	PRZ048
50	54,5	1,5	250	5-20	PRZ050
55	59,5	1,5	265	5-20	PRZ055
57	61,5	1,5	270	5-20	PRZ057
60	64,5	1,5	275	5-20	PRZ060
65	69,5	1,5	285	5-20	PRZ065
67	71,5	1,5	295	5-20	PRZ067
70	74,5	1,5	300	5-20	PRZ070
75	79,5	1,5	310	5-20	PRZ075
80	84,5	1,5	320	5-20	PRZ080
85	89,5	1,5	335	5-20	PRZ085
87	91,5	1,5	340	5-20	PRZ087
89	93,5	1,5	345	5-20	PRZ089
90	94,5	1,5	345	5-20	PRZ090
93	97,5	1,5	355	5-20	PRZ093
95	99,5	1,5	360	5-20	PRZ095
100	105	1,5	375	5-20	PRZ100
102	107	1,5	380	5-20	PRZ102
105	110	1,5	390	5-20	PRZ105
110	115	1,5	400	5-20	PRZ110
115	120	1,5	415	5-20	PRZ115
120	125	1,5	425	5-20	PRZ120
125	130	1,5	435	5-20	PRZ125
127	132	1,5	445	5-20	PRZ127
130	135	1,5	450	5-20	PRZ130
135	140	1,5	460	5-20	PRZ135
140	145	1,5	475	5-20	PRZ140
150	155	2	500	5-20	PRZ150
160	165	2	525	5-20	PRZ160
170	175	2	545	5-20	PRZ170
175	180	2	560	5-20	PRZ175
180	185	2	570	5-20	PRZ180
190	195	2	595	5-20	PRZ190
225	230	2	680	5-20	PRZ225
240	245	2	725	5-20	PRZ240
250	255	2	750	5-20	PRZ250
300	305	2	1000	5-20	PRZ300

■ Type: PA



**Toepassing :**

- Dubbelgehaakte slang met dichting voor transport bij lage drukken van granulaten, het afzuigen van warme, hete lucht en verbrandingsgassen.

**Constructie :**

Dubbelgehaakte slang met glasvezel dichting

**Materiaal :**

- RVS 304, referentie PRA
- Verzinkt staal, referentie PSA

**Temperatuur :**

- tot +250°C voor verzinkt staal met glasvezel
- tot +400°C voor RVS304 met glasvezel



**Type: PA**

ID mm	OD mm	Tolerantie mm +/-	Buigradius mm	Standaard rollengte	Referentie RVS
20	23,5	1	120	30	PRA020
21	24,5	1	125	30	PRA021
22	25,5	1	130	30	PRA022
23	26,5	1	135	30	PRA023
24	28,5	1	145	30	PRA024
25	29,5	1	150	30	PRA025
26	30,5	1	155	30	PRA026
27	31,5	1	160	30	PRA027
28	32,5	1	165	30	PRA028
30	34,5	1	180	30	PRA030
32	36,5	1	185	20	PRA032
34	38,5	1	195	20	PRA034
35	39,5	1	200	20	PRA035
36	40,5	1	210	20	PRA036
37	41,5	1	215	20	PRA037
40	45	1,5	230	20	PRA040
42	47	1,5	240	20	PRA042
45	50	1,5	260	20	PRA045
48	53	1,5	280	20	PRA048
50	55	1,5	290	20	PRA050
55	60	1,5	305	20	PRA055
57	62	1,5	310	20	PRA057
60	65	1,5	315	20	PRA060
65	70	1,5	330	20	PRA065
67	72	1,5	335	20	PRA067
70	75	1,5	345	20	PRA070
75	80	1,5	355	20	PRA075
80	85	1,5	370	20	PRA080
85	90	1,5	385	20	PRA085
87	92	1,5	390	20	PRA087
89	94	1,5	395	20	PRA089
90	95	1,5	395	20	PRA090
95	100	1,5	415	20	PRA095
100	105	1,5	430	20	PRA100
102	107	1,5	440	20	PRA102
105	110	1,5	450	20	PRA105
108	113	1,5	460	20	PRA108
110	115	1,5	455	20	PRA110
115	120	1,5	480	20	PRA115
120	125	1,5	490	20	PRA120
125	130	1,5	500	20	PRA125
127	132	1,5	510	20	PRA127
130	135	1,5	520	20	PRA130
135	140	1,5	230	20	PRA135
140	145	1,5	545	20	PRA140
150	155	2	575	20	PRA150
160	165	2	605	20	PRA160
170	175	2	625	20	PRA170
175	180	2	640	20	PRA175
180	185	2	655	20	PRA180
190	195	2	685	20	PRA190
200	205	2	715	20	PRA200
225	230	2	780	20	PRA225
240	245	2	835	20	PRA240
250	255	2	860	20	PRA250
300	305	2	1050	20	PRA300

■ Type: PI



**Toepassing :**

Ideale transportslang bij lage druk, voor granulaten, of andere vaste media waar een inwendig gladde slang vereist is.

**Constructie :**

Dubbelgehaakte slang zonder dichting, met een RVS- binnenliner.

**Materiaal :** RVS 304

**Temperatuur :** tot +700°C

**Koppelingen :**

Verschillende koppelingen zoals flenzen, schroefdraden, snelkoppelingen... kunnen, afhankelijk van de toepassing, bevestigd worden door een las- en/of lijmverbinding.

**Type: PI**

ID mm	OD mm	Tolerantie mm +/-	Buigradius mm	Standaard rollengte	Referentie
80	85,5	1,5	330	20	PIRZ080
85	89,5	1,5	350	20	PIRZ085
90	94,5	1,5	360	20	PIRZ090
95	99,5	1,5	380	20	PIRZ095
100	104,5	1,5	400	20	PIRZ100
105	109,5	1,5	420	20	PIRZ105
110	114,5	1,5	440	20	PIRZ110
115	119,5	1,5	460	20	PIRZ115
120	124,5	1,5	480	20	PIRZ120
125	129,5	1,5	500	20	PIRZ125
130	134,5	1,5	520	20	PIRZ130
135	139,5	1,5	540	20	PIRZ135
140	144,5	1,5	560	20	PIRZ140
150	154,5	2	600	20	PIRZ150
160	164,5	2	630	20	PIRZ160
170	174,5	2	670	20	PIRZ170
175	179,5	2	690	20	PIRZ175
180	184,5	2	710	20	PIRZ180
190	194,5	2	750	20	PIRZ190
200	204,5	2	790	20	PIRZ200
225	229,5	2	890	20	PIRZ225
250	254,5	2	980	20	PIRZ250
300	304,5	2	1180	20	PIRZ300



STROOMRICHTING  
voor ventilatietoepassingen  
(in deze toepassing zorgt de liner  
voor het tegengaan van condensatie)

STROOMRICHTING  
voor het transport van granu-  
laten