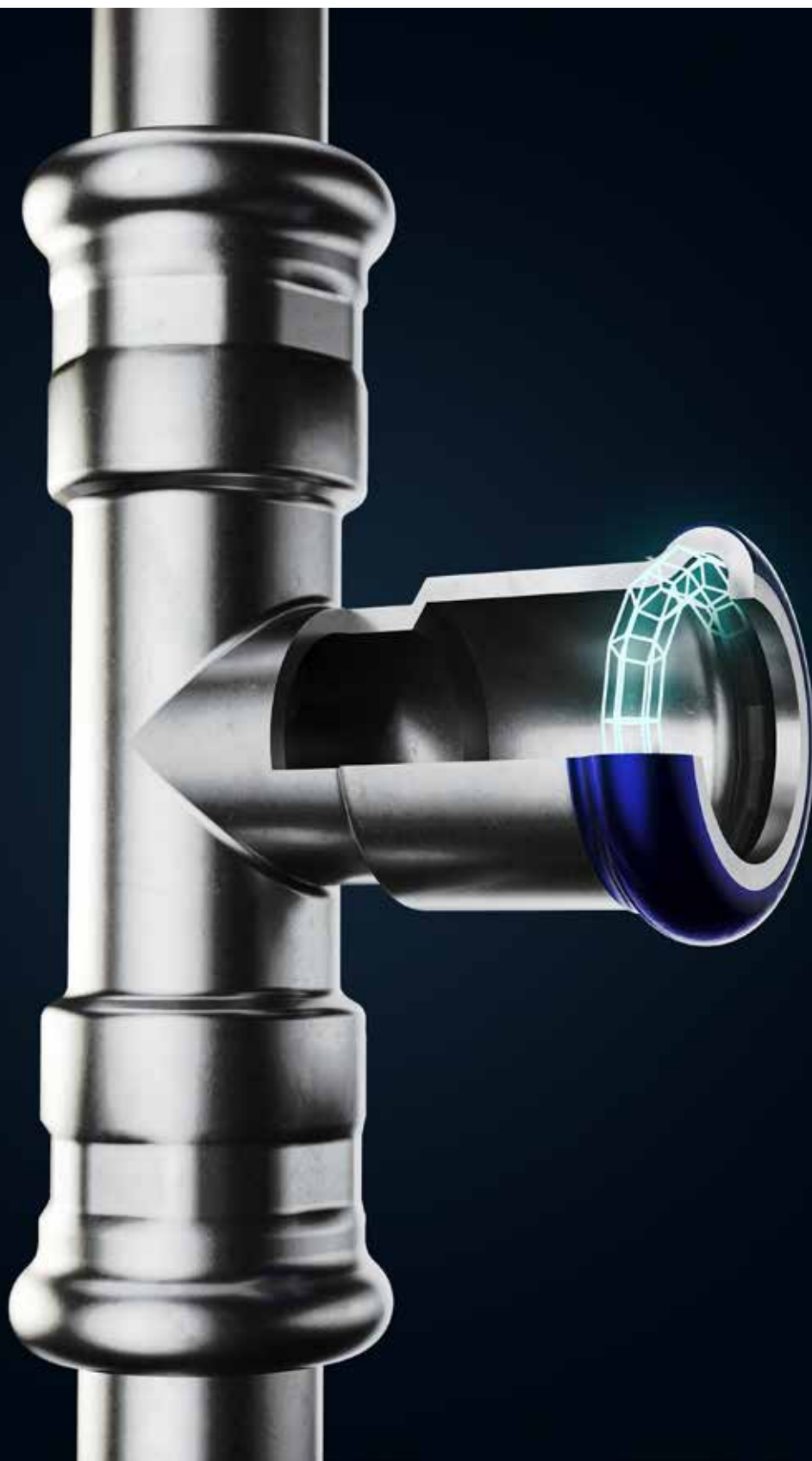


**Hoge kwaliteit.**  
**Betrouwbare installatie.**

**Uponor**

Uponor INOX RVS-systeem voor  
verdeel- en stijgleidingen 15-54 mm.





## 100% compatibel

Het beste van twee werelden:  
verwerking van het systeem mogelijk samen  
met de beproefde Uponor meerlagenleidingen  
en het Uponor PE-Xa installatiesysteem

## Hoogste veiligheidsniveau

Persmarkering met indicatiefolie voor gemakkelijke  
identificatie van niet-geperste verbindingen

## Innovatieve afdichting

Effectieve bescherming tegen lekken voor maximale  
veiligheid

## Leveringsprogramma 15-54 mm

Uitgebreid portfolio van INOX fittingen  
voor een breed scala aan praktische vereisten

## 16 bar werkdruk

Drukvast tot PN 16 voor drinkwaterinstallaties  
in gebouwen met meerdere verdiepingen en  
hoogbouw

## Roestvrij staal van hoge kwaliteit

Geschikt voor de hoogste technische en  
hygiënische eisen

Materiaalnummer 14404 (AISI 316 L) volgens *American Iron and Steel  
Institute*, Materiaalbenaming volgens EN: X2CrNiMo17-12-2

# ➤ Minimale inspanning. Maximale belastbaarheid.

## **Robuust RVS-systeem voor een betrouwbare en ongecompliceerde drinkwaterinstallatie.**

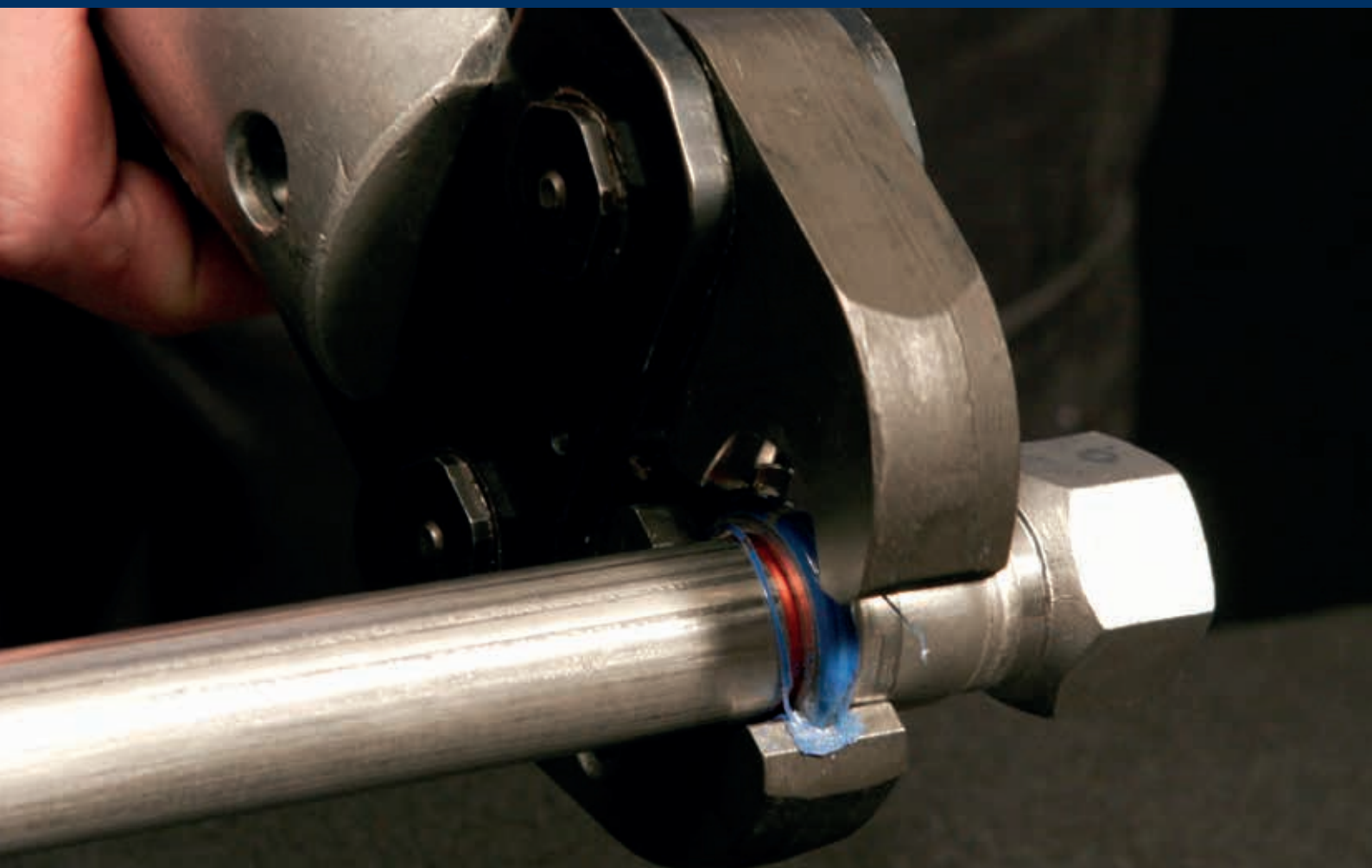
Uponor INOX is het nieuwe product, dat het bestaande Uponor leveringsprogramma van hoogwaardige leidingen en fittingen voor drinkwatersystemen aanvult met een robuuste oplossing van RVS.

Het DVGW-gecertificeerde materiaal zorgt voor maximale veiligheid en voldoet aan de uitgebreide hygiënische eisen voor een drinkwaterinstallatie van de hoogste kwaliteit.

Het RVS-systeem is eenvoudig te combineren met andere Uponor producten en creëert zo een slimme totaaloplossing voor projecten met verdeel- en stijgleidingen.

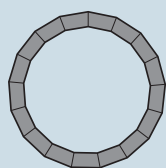
Uponor INOX toont ook tijdens de installatie hoe innovatief design en gebruiksvriendelijke toepasbaarheid hand in hand gaan: met minimale inspanning en hoge verwerkingszekerheid kan Uponor INOX met de Uponor persmachines in combinatie met de INOX persbekken en -kettingen met het M-profiel, worden geperst.

# ➤ Voordelen bij de verwerking





- Eenvoudig persen: persbekken met M-profiel
- Zekerheid bij alle verbindingen dankzij de pers-identificatie via de gekleurde persindicatorfolie
- Gebruik van de bestaande Uponor persmachines UP110, UP75 en UP75EL mogelijk



- De INOX-afdichtring zorgt dankzij de innovatieve vormgeving voor de functie „niet geperst-niet dicht” en een hermetische afdichting

## Eenvoudig en betrouwbaar geperst met M-profiel.



Uponor INOX vereenvoudigt de installatie op twee manieren: een blauwe folie als persindicator op elke fitting toont niet-geperste verbindingen bij controle. Na het persen wordt deze persindicator moeiteloos met de hand verwijderd.

De functie "niet geperst-niet dicht" wordt gewaarborgd door een speciale afdichtring en identificeert op een betrouwbare manier ondichtheden tijdens de eerste druktest.

# ➤ Voordelen bij de planning

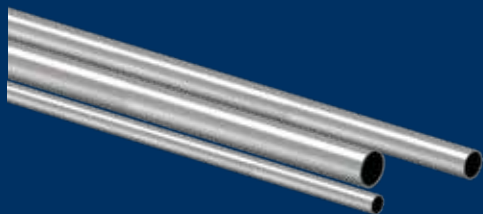
## Goed gepland. Probleemloos geïnstalleerd.

- KIWA en DVGW gecertificeerd
- Kleinere leidingdiameters dankzij geoptimaliseerde doorstroomhoeveelheid
- Eenvoudige identificatie van niet-geperste verbindingen zorgt voor extra veiligheid
- Compatibel met de Uponor meerlagenleidingen en het Uponor PE-Xa installatiesysteem

**kiwa**

# Uponor INOX leveringsprogramma in één oogopslag

## Leidingen



## Fittingen



## Gereedschappen



**Meer informatie**  
over onze services  
voor planners en  
architecten:



<https://www.uponor.nl/service/service-voor-planners-en-architecten>



**Wilt u direct**  
spreken met een  
Uponor expert?

**Aarzel niet en neem contact op**  
met onze Sales Advisors.

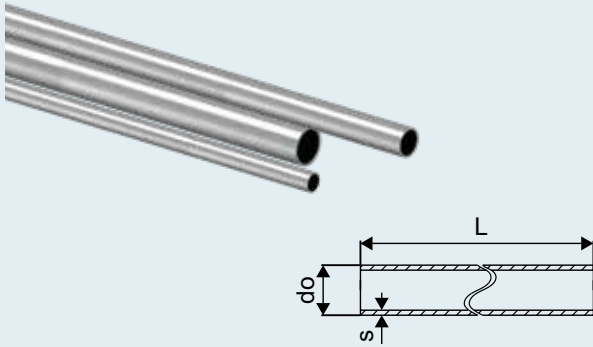


<https://www.uponor.nl/service/sales-advisors-zoeken>

# Uponor INOX leveringsprogramma

## Uponor INOX leidingen

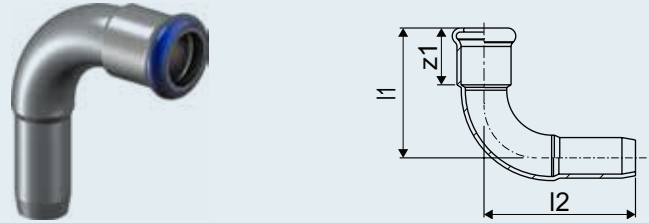
max. werkdruk 16 bar



Art.-nr.	Afmetingen	L m	do mm	s mm	LE	VE	ME
1119058	15x1,0	6	15	1,0	1014	6	m
1119059	18x1,0	6	18	1,0	1014	6	m
1119060	22x1,2	6	22	1,2	762	6	m
1119061	28x1,2	6	28	1,2	546	6	m
1119062	35x1,5	6	35	1,5	546	6	m
1119063	42x1,5	6	42	1,5	366	6	m
1119064	54x1,5	6	54	1,5	366	6	m

## Uponor INOX IA-bocht 90°

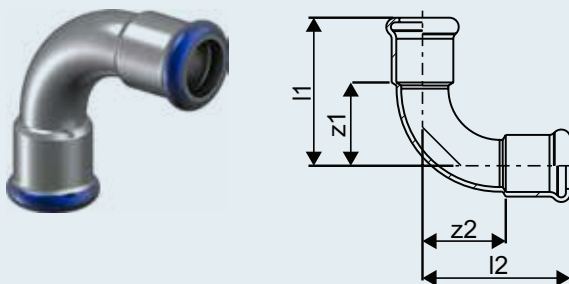
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l1 mm	l2 mm	z1 mm	LE	VE	ME
1119072	15-15	48	56	27	100	10	st.
1119073	18-18	53	62	32	80	10	st.
1119074	22-22	60	68	37	60	10	st.
1119075	28-28	71	80	47	30	10	st.
1119076	35-35	87	93	60	20	10	st.
1119077	42-42	115	125	83	8	2	st.
1119078	54-54	142	149	105	4	2	st.

## Uponor INOX bocht 90°

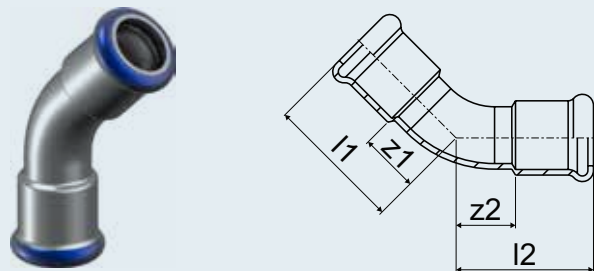
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	LE	VE	ME
1119065	15-15	48	48	27	27	100	10	st.
1119066	18-18	53	53	32	32	80	10	st.
1119067	22-22	60	60	37	37	60	10	st.
1119068	28-28	71	71	47	47	30	10	st.
1119069	35-35	87	87	60	60	20	10	st.
1119070	42-42	115	115	83	83	8	2	st.
1119071	54-54	142	142	105	105	4	2	st.

## Uponor INOX bocht 45°

- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel

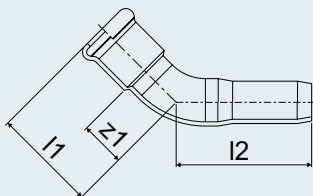


Art.-nr.	Afmetingen	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	LE	VE	ME
1119079	15-15	37	37	16	16	100	10	st.
1119080	18-18	38	38	17	17	100	10	st.
1119081	22-22	44	44	21	21	60	10	st.
1119082	28-28	51	51	27	27	40	10	st.
1119083	35-35	59	59	32	32	20	10	st.
1119084	42-42	77	77	45	45	12	4	st.
1119085	54-54	88	88	51	51	8	2	st.



## Uponor INOX IA-bocht 45°

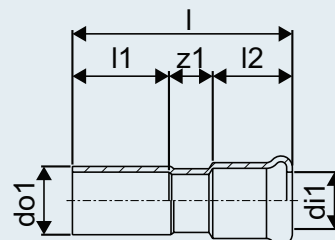
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l1 mm	l2 mm	z1 mm	LE	VE	ME
1119086	15-15	37	48	16	120	10	st.
1119087	18-18	38	45	17	100	10	st.
1119088	22-22	44	53	21	60	10	st.
1119089	28-28	51	60	27	40	10	st.
1119090	35-35	59	66	32	20	10	st.
1119091	42-42	77	80	45	12	4	st.
1119092	54-54	88	97	51	8	2	st.

## Uponor INOX overgangskoppeling

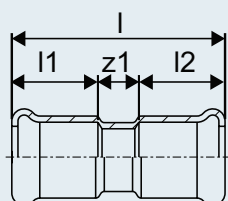
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l mm	l1 mm	l2 mm	di1 mm	do1 mm	z1 mm	LE	VE	ME
1119173	18-15	58	26	21	15	18	12	200	20	st.
1119174	22-15	60	26	21	15	22	14	100	10	st.
1119175	22-18	57	26	21	18	22	11	100	10	st.
1119176	28-15	74	30	21	15	28	23	80	10	st.
1119177	28-18	78	30	21	18	28	27	80	10	st.
1119178	28-22	67	28	23	22	28	17	80	10	st.
1119179	35-18	86	34	21	18	35	32	60	10	st.
1119180	35-22	77	34	23	22	35	20	60	10	st.
1119181	35-28	73	36	24	28	35	14	60	10	st.
1119182	42-18	101	38	21	18	42	42	50	10	st.
1119183	42-22	91	38	23	22	42	30	30	5	st.
1119184	42-28	99	35	24	28	42	40	30	5	st.
1119185	42-35	79	39	27	35	42	14	30	5	st.
1119186	54-28	100	48	24	28	54	28	20	5	st.
1119187	54-35	117	48	27	35	54	42	15	5	st.
1119188	54-42	97	44	32	42	54	22	20	5	st.

## Uponor INOX koppeling

- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel

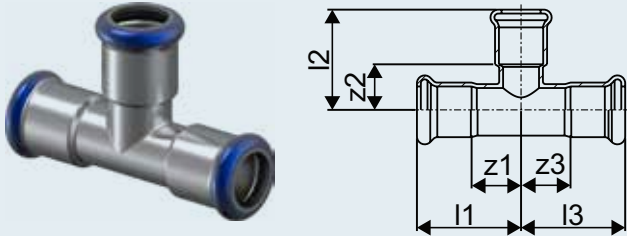


Art.-nr.	Afmetingen	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	LE	VE	ME
1119166	15-15	52	21	21	10	160	20	st.
1119167	18-18	53	21	21	11	100	10	st.
1119168	22-22	59	23	23	13	80	10	st.
1119169	28-28	61	24	24	13	60	10	st.
1119170	35-35	72	27	27	18	40	10	st.
1119171	42-42	80	30	30	20	24	4	st.
1119172	54-54	91	37	37	17	16	4	st.

# Uponor INOX leveringsprogramma

## Uponor INOX T-stuk

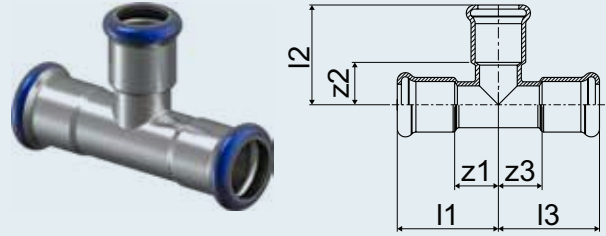
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LE	VE	ME
1119093	15-15-15	37	35	37	16	14	16	80	10	st.
1119094	18-18-18	40	35	40	19	14	19	60	10	st.
1119095	22-22-22	41	40	41	18	17	18	50	10	st.
1119096	28-28-28	46	45	46	22	21	22	30	10	st.
1119097	35-35-35	51	55	51	24	28	24	20	10	st.
1119098	42-42-42	59	61	59	27	29	27	12	4	st.
1119099	54-54-54	71	72	71	34	35	34	6	2	st.

## Uponor INOX T-stuk verlopend

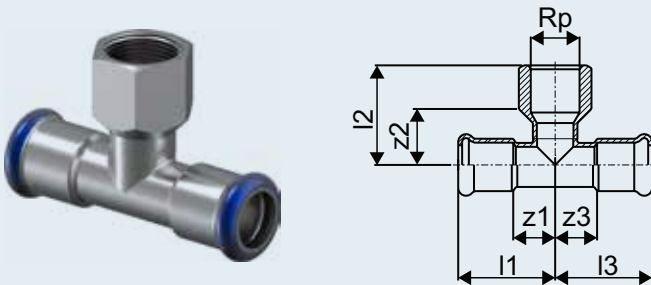
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LE	VE	ME
1119100	18-15-18	40	36	40	19	15	19	-	10	st.
1119101	22-15-22	41	39	41	18	18	18	-	10	st.
1119102	22-18-22	41	38	41	18	17	18	-	10	st.
1119103	28-15-28	46	42	46	22	21	22	-	10	st.
1119104	28-18-28	46	42	46	22	21	22	-	10	st.
1119105	28-22-28	46	45	46	22	22	22	-	10	st.
1119106	35-15-35	51	45	51	24	24	24	-	10	st.
1119107	35-18-35	51	45	51	24	24	24	-	10	st.
1119108	35-22-35	51	46	51	24	23	24	-	10	st.
1119109	35-28-35	51	48	51	24	24	24	-	10	st.
1119110	42-18-42	59	48	59	27	27	27	-	4	st.
1119111	42-22-42	59	51	59	27	28	27	-	4	st.
1119112	42-28-42	59	53	59	27	29	27	-	4	st.
1119113	42-35-42	59	60	59	27	33	27	-	4	st.
1119114	54-18-54	71	55	71	34	34	34	-	2	st.
1119115	54-22-54	71	57	71	34	34	34	-	2	st.
1119116	54-28-54	71	60	71	34	36	34	-	2	st.
1119117	54-35-54	71	66	71	34	39	34	-	2	st.
1119118	54-42-54	71	64	71	34	32	34	-	2	st.

## Uponor INOX T-stuk binnendraad

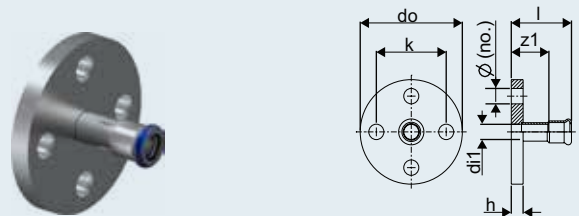
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l1 mm	l2 mm	l3 mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LE	VE	ME
1119119	15-Rp½"FT-15	37	37	37	½	16	25	16	-	10	st.
1119120	18-Rp½"FT-18	40	39	40	½	19	27	19	-	10	st.
1119121	18-Rp¼"FT-18	40	43	40	¼	19	30	19	-	10	st.
1119122	22-Rp½"FT-22	41	41	41	½	18	29	18	-	10	st.
1119123	22-Rp¼"FT-22	41	41	41	¼	18	28	18	-	10	st.
1119124	28-Rp½"FT-28	46	44	46	½	22	32	22	-	10	st.
1119125	28-Rp¼"FT-28	46	45	46	¼	22	32	22	-	10	st.
1119126	35-Rp½"FT-35	51	48	51	½	24	36	24	-	10	st.
1119127	35-Rp¼"FT-35	51	48	51	¼	24	35	24	-	10	st.
1119128	42-Rp½"FT-42	59	46	59	½	27	34	27	-	2	st.
1119129	42-Rp¼"FT-42	59	52	59	¼	27	39	27	-	4	st.
1119130	54-Rp½"FT-54	71	55	71	½	34	43	34	-	2	st.
1119131	54-Rp¼"FT-54	71	58	71	¼	34	45	34	-	2	st.
1119132	54-Rp2"FT-54	71	69	71	2	34	47	34	-	2	st.

## Uponor INOX flens PN16

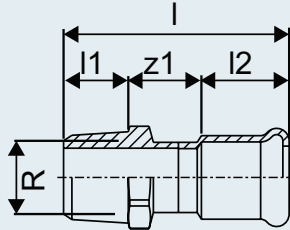
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen DN mm	Aant. st.	l mm	di mm	do mm	z1 mm	h mm	k mm	M mm	p bar	LE	VE	ME
1119159	12-15	4	54	14	95	33	11	65	14	16	15	1	st.
1119160	15-18	4	57	17	95	36	11	65	14	16	10	1	st.
1119161	20-22	4	61	21	105	37	12	75	14	16	10	1	st.
1119162	25-28	4	65	27	115	41	14	85	14	16	5	1	st.
1119163	32-35	4	70	32	140	43	15	100	18	16	4	1	st.
1119164	40-42	4	78	39	150	47	16	110	18	16	5	1	st.
1119165	50-54	4	87	51	165	51	18	125	18	16	2	1	st.

### Uponor INOX puntstuk

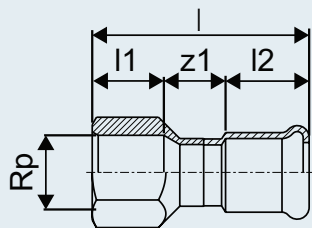
- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l mm	l1 mm	l2 mm	R "	z1 mm	LE	VE	ME
1119133	15xR $\frac{1}{2}$ "MT	52	14	21	$\frac{1}{2}$	20	-	20	st.
1119134	15xR $\frac{3}{4}$ "MT	64	15	21	$\frac{3}{4}$	29	-	10	st.
1119135	18xR $\frac{1}{2}$ "MT	52	14	21	$\frac{1}{2}$	20	-	20	st.
1119136	18xR $\frac{3}{4}$ "MT	54	15	21	$\frac{3}{4}$	21	-	10	st.
1119137	22xR $\frac{1}{2}$ "MT	68	14	23	$\frac{1}{2}$	32	-	10	st.
1119138	22xR $\frac{3}{4}$ "MT	58	15	23	$\frac{3}{4}$	20	-	10	st.
1119139	22xR1"MT	72	17	23	1	32	-	10	st.
1119140	28xR $\frac{3}{4}$ "MT	73	15	24	$\frac{3}{4}$	36	-	10	st.
1119141	28xR1"MT	62	17	24	1	23	-	10	st.
1119142	35xR1"MT	82	17	27	1	39	-	10	st.
1119143	35xR1 $\frac{1}{4}$ "MT	70	20	27	1 $\frac{1}{4}$	24	-	10	st.
1119144	42xR1 $\frac{1}{2}$ "MT	75	20	32	1 $\frac{1}{2}$	24	-	4	st.
1119145	54xR2"MT	87	24	37	2	28	-	4	st.

### Uponor INOX schroefbus

- RVS fitting
- Met persindicatorfolie
- Montage met INOX persbekken M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen	l mm	l1 mm	l2 mm	Rp "	z1 mm	LE	VE	ME
1119146	15xRp $\frac{1}{2}$ "FT	55	15	21	$\frac{1}{2}$	19	120	10	st.
1119147	15xRp $\frac{3}{4}$ "FT	67	17	21	$\frac{3}{4}$	30	90	10	st.
1119148	18xRp $\frac{1}{2}$ "FT	52	15	21	$\frac{1}{2}$	16	120	20	st.
1119149	18xRp $\frac{3}{4}$ "FT	59	17	21	$\frac{3}{4}$	21	100	10	st.
1119150	22xRp $\frac{1}{2}$ "FT	52	15	23	$\frac{1}{2}$	14	100	10	st.
1119151	22xRp $\frac{3}{4}$ "FT	57	17	23	$\frac{3}{4}$	17	80	10	st.
1119152	22xRp1"FT	71	19	23	1	29	60	10	st.
1119153	28xRp $\frac{3}{4}$ "FT	74	17	24	$\frac{3}{4}$	33	60	10	st.
1119154	28xRp1"FT	63	19	24	1	20	60	10	st.
1119155	35xRp1"FT	82	19	27	1	36	30	10	st.
1119156	35xRp1 $\frac{1}{4}$ "FT	71	21	27	1 $\frac{1}{4}$	23	30	10	st.
1119157	42xRp1 $\frac{1}{2}$ "FT	75	21	32	1 $\frac{1}{2}$	22	24	6	st.
1119158	54xRp2"FT	86	26	37	2	23	12	4	st.

### Uponor INOX persbek M

- Persbekken voor Uponor INOX RVS-fittingen
- M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen			ME
	DN mm	LE	VE	
1119189	15	-	1	st.
1119190	18	-	1	st.
1119191	22	-	1	st.
1119192	28	-	1	st.
1119193	35	-	1	st.

### Uponor INOX basispersbek M

- Basispersbek voor perskettingen voor de Uponor INOX RVS-fittingen 42-54 mm
- Geschikt voor het persen van gereedschap UP110, UP75 en UP75 EL



Art.-nr.	Afmetingen			ME
	DN mm	LE	VE	
1119196	42-54	-	1	st.

### Uponor INOX persketting M

- Persketting voor Uponor INOX RVS-fittingen
- M-profiel



Art.-nr.	Afmetingen			ME
	DN mm	LE	VE	
1119194	42	-	1	st.
1119195	54	-	1	st.

### Uponor INOX buissnijder

- Voor Uponor INOX RVS-leidingen
- Voor buitendiameters van 15 - 54 mm



Art.-nr.	Afmetingen			ME
	DN mm	LE	VE	
1119197	15-54	12	1	st.
1119198	15-54	50	1	st.

vervangingsmes

### Uponor INOX ontbramer

- Voor Uponor INOX RVS-leidingen



Art.-nr.	Afmetingen			ME
	DN mm	LE	VE	
1119199	15-54	33	1	st.

### Uponor INOX maatsjabloon

- Voor Uponor INOX RVS-leidingen



Art.-nr.	Afmetingen			ME
	DN mm	LE	VE	
1119200	15-54	20	5	st.

# Moving > Forward

# Uponor

**Uponor GmbH**  
Industriestraße 56  
97437 Hassfurt  
Germany  
[www.uponor.com](http://www.uponor.com)



Nathan Systems BV  
Mega 2  
6902 KL, Zevenaar  
Nederland  
T +31 (0)26-445 98 45  
F +31 (0)26-445 93 73  
W [www.nathan.nl](http://www.nathan.nl)  
E [info@nathan.nl](mailto:info@nathan.nl)

W [www.uponor.nl](http://www.uponor.nl)  
E [info.nl@uponor.com](mailto:info.nl@uponor.com)

Nathan Systems NV/SA  
Lozenberg 4  
1932 Zaventem  
België  
T +32 (0)2 721 15 70  
F +32 (0)2 725 35 53  
W [www.nathan.be](http://www.nathan.be)  
E [info@nathan.be](mailto:info@nathan.be)

W [www.uponor.be](http://www.uponor.be)  
E [info.be@uponor.com](mailto:info.be@uponor.com)