

uponor

# S-Press PLUS

Sortimentsoversigt



[www.uponor.dk/s-press-plus](http://www.uponor.dk/s-press-plus)

# Uponor S-Press PLUS

## Uponor S-Press PLUS kobling m/nippel

Preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.
- Cylindrisk udvendigt gevind iht. EN 10226-1 til pakning.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponorgodkendt presværktøj.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
04.5481.181	1070501	16-R3/8"MT	stk
04.5481.189	1070502	16-R1/2"MT	stk
04.5481.195	1070503	16-R3/4"MT	stk
04.5481.239	1070504	20-R1/2"MT	stk
04.5481.246	1070505	20-R3/4"MT	stk
04.5481.249	1070506	20-R1"MT	stk
04.5481.310	1070507	25-R3/4"MT	stk
04.5481.315	1070508	25-R1"MT	stk
04.5481.382	1070509	32-R1"MT	stk
04.5481.035	1070510	32-R1 1/4"MT	stk

## Uponor S-Press PLUS kobling m/muffe

- Cylindrisk indvendigt gevind iht. EN 10226-1 til pakning.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponor godkendt presværktøj



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
04.5482.189	1070515	16-Rp1/2"FT	stk
04.5482.239	1070516	20-Rp1/2"FT	stk
04.5482.246	1070517	20-Rp3/4"FT	stk
04.5482.249	1070518	20-Rp1"FT	stk
04.5482.310	1070519	25-Rp3/4"FT	stk
04.5482.315	1070520	25-Rp1"FT	stk
04.5482.382	1070521	32-Rp1"FT	stk
04.5482.035	1070522	32-Rp1 1/4"FT	stk

## Uponor S-Press PLUS vinkel



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
04.5470.116	1070523	16-16	stk
04.5470.120	1070524	20-20	stk
04.5470.125	1070525	25-25	stk
04.5470.132	1070526	32-32	stk

# Uponor S-Press PLUS

## Uponor S-Press PLUS vinkel m/nippel

Preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.
- Cylindrisk udvendigt gevind iht. EN 10226-1 til pakning.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponorgodkendt presværktøj.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5471.189</b>	1070532	16-R1/2"MT	stk
<b>04.5471.239</b>	1070533	20-R1/2"MT	stk
<b>04.5471.246</b>	1070534	20-R3/4"MT	stk
<b>04.5471.310</b>	1070535	25-R3/4"MT	stk
<b>04.5471.315</b>	1070536	25-R1"MT	stk
<b>04.5471.382</b>	1070537	32-R1"MT	stk

## Uponor S-Press PLUS vinkel m/muffe

- Cylindrisk udvendigt gevind iht. EN 10226-1 til pakning.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5472.189</b>	1070539	16-Rp1/2"FT	stk
<b>04.5472.239</b>	1070540	20-Rp1/2"FT	stk
<b>04.5472.246</b>	1070541	20-Rp3/4"FT	stk
<b>04.5472.310</b>	1070542	25-Rp3/4"FT	stk
<b>04.5472.315</b>	1070543	25-Rp1"FT	stk
<b>04.5472.382</b>	1070544	32-Rp1"FT	stk

## Uponor S-Press PLUS vinkel 45°



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5473.025</b>	1070545	25-25	stk
<b>04.5473.032</b>	1070546	32-32	stk

## Uponor S-Press PLUS dobbelt muffe



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5480.016</b>	1070547	16-16	stk
<b>04.5480.020</b>	1070548	20-20	stk
<b>04.5480.025</b>	1070549	25-25	stk
<b>04.5480.032</b>	1070550	32-32	stk

# Uponor S-Press PLUS

## Uponor S-Press PLUS muffe reduktion

Preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.
- Cylindrisk udvendigt gevind iht. EN 10226-1 til pakning.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponorgodkendt presværktøj.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5480.241</b>	1070552	20-16	stk
<b>04.5480.304</b>	1070553	25-16	stk
<b>04.5480.308</b>	1070554	25-20	stk
<b>04.5480.367</b>	1070555	32-20	stk
<b>04.5480.375</b>	1070556	32-25	stk

## Uponor S-Press PLUS tee



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5476.016</b>	1070560	16-16-16	stk
<b>04.5476.020</b>	1070561	20-20-20	stk
<b>04.5476.025</b>	1070562	25-25-25	stk
<b>04.5476.032</b>	1070563	32-32-32	stk

## Uponor S-Press PLUS tee reduceret



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5476.194</b>	1070566	16-20-16	stk
<b>04.5476.240</b>	1070567	20-16-16	stk
<b>04.5476.241</b>	1070568	20-16-20	stk
<b>04.5476.242</b>	1070569	20-20-16	stk
<b>04.5476.290</b>	1070570	20-25-16	stk
<b>04.5476.248</b>	1070571	20-25-20	stk
<b>04.5476.303</b>	1070572	25-16-16	stk
<b>04.5476.325</b>	1070573	25-16-20	stk
<b>04.5476.304</b>	1070574	25-16-25	stk
<b>04.5476.335</b>	1070575	25-20-16	stk
<b>04.5476.307</b>	1070576	25-20-20	stk
<b>04.5476.308</b>	1070577	25-20-25	stk
<b>04.5476.316</b>	1070579	25-32-25	stk
<b>04.5476.365</b>	1070580	32-16-32	stk
<b>04.5476.367</b>	1070581	32-20-32	stk
<b>04.5476.375</b>	1070582	32-25-25	stk
<b>04.5476.377</b>	1070583	32-25-32	stk

# Uponor S-Press PLUS

## Uponor S-Press PLUS tee reduc. m/nippel

Preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.
- Cylindrisk udvendigt gevind iht. EN 10226-1 til pakning.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponorgodkendt presværktøj.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5477.189</b>	1070592	16-R1/2"MT-16	stk
<b>04.5477.310</b>	1070593	25-R3/4"MT-25	stk
<b>04.5477.371</b>	1070594	32-R3/4"MT-32	stk

## Uponor S-Press PLUS tee reduc. m/muffe

- Cylindrisk indvendigt gevind iht. EN 10226-1 til pakning.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5478.189</b>	1070595	16-Rp1/2"FT-16	stk
<b>04.5478.239</b>	1070596	20-Rp1/2"FT-20	stk
<b>04.5478.246</b>	1070597	20-Rp3/4"FT-20	stk
<b>04.5478.302</b>	1070598	25-Rp1/2"FT-25	stk
<b>04.5478.310</b>	1070599	25-Rp3/4"FT-25	stk
<b>04.5478.365</b>	1070600	32-Rp1/2"FT-32	stk
<b>04.5478.371</b>	1070601	32-Rp3/4"FT-32	stk

## Uponor S-Press PLUS kobling m/omløber

- Cylindrisk indvendigt gevind iht. EN 10226-1 til pakning.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5483.189</b>	1070602	16-G1/2"SN	stk
<b>04.5483.195</b>	1070603	16-G3/4"SN	stk
<b>04.5483.239</b>	1070604	20-G1/2"SN	stk
<b>04.5483.246</b>	1070605	20-G3/4"SN	stk
<b>04.5483.110</b>	1070606	25-G3/4"SN	stk
<b>04.5483.315</b>	1070607	25-G1"SN	stk
<b>04.5483.035</b>	1070610	32-G1 1/4"SN	stk

# Uponor S-Press PLUS

## Uponor S-Press PLUS indstiks preskobling

Indstiks preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponor godkendt presværktøj.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5313.015</b>	1070615	16-15CU	stk
<b>04.5485.020</b>	1070707	20-15CU	stk
<b>04.5485.021</b>	1070617	20-22CU	stk
<b>04.5313.022</b>	1070618	25-22CU	stk
<b>04.5485.025</b>	1070619	25-28CU	stk
<b>04.5485.332</b>	1070620	32-28CU	stk

## Uponor S-Press PLUS prop

Preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponor godkendt presværktøj.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5313.916</b>	1070621	16	stk

## Uponor S-Press PLUS dækvinkel

Dækvinkel med preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponor godkendt presværktøj.



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5475.121</b>	1070641	20-Rp3/4"FT	stk

# Uponor S-Press PLUS

## Uponor S-Press PLUS dækinkel long



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>04.5475.116</b>	1070644	16-Rp1/2"FT	stk

## Uponor S-Press PLUS radi vinkel plated

Preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.
- Med 15 x 1 mm forkromet kobberør.
- Tilslutning af 15 x 1 mm kobberør til radiator.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og med Uponor godkendt presværktøj



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>40.4730.016</b>	1070678	16-15CU l=350mm	stk
<b>40.4730.036</b>	1070679	16-15CU l=1000mm	stk

## Uponor S-Press PLUS radi tee plated

Preskobling udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering.
- Med forkromet kobberør.
- Tilslutning af kobberør til radiator.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-



VVS nr	Art. nr	Dimension	enhed
<b>40.4730.116</b>	1070681	16-15CU-16 l=350mm	stk

# Uponor

**Uponor A/S**  
Uponor VVS  
Kornmarksvej 21  
2605 Brøndby

**T** 43 26 34 00  
**E** [vvs.dk@uponor.com](mailto:vvs.dk@uponor.com)  
**W** [www.uponor.dk](http://www.uponor.dk)

02/2019



[www.uponor.dk](http://www.uponor.dk)