

# Innovative 2-in-1-Lösung. Schall- und Leckageschutz in einem.

Das Uponor S-Press PLUS Schallschutzset

Uponor





## Zeit und Geld sparen durch die innovative 2-in-1-Lösung

Die Schall- und Leckageschutzfunktion vermeidet Schallbrücken an der Verbindung zwischen Wand und Rohrsystem. Zusätzlich verhindert sie das Austreten von Wasser aus einer versehentlich undichten Gewindeeindichtung von Armaturenanschlüssen hinter der Wand.

Eventuelles Leckagewasser wird mit der innovativen Drainagefunktion gezielt aufgefangen und an die Vorderseite der Wand abgeleitet, wo die Undichtigkeit direkt auffällt.



Link zu YouTube Video:



Uponor S-Press PLUS Schallset  
2 Wandscheiben



Uponor S-Press PLUS Schallset  
U-Wandscheibe

## Das Uponor Schallschutzset bietet viele Vorteile

- **Abdichtung von Armaturenanschlüssen bei gleichzeitiger Schallentkopplung der Anschlüsse vom Bauwerk**  
Hohe Montageflexibilität und passend zu bauseitigen Dichtmanschetten mit elastischer Dichtlippe.
- **Einfache Erkennung von Leckagen**  
Gezielte Ableitung von eventuell auftretendem Leckagewasser in Anlehnung an DIN 18534. Zusätzlich wird das Eindringen von Spritzwasser in die Wand verhindert.
- **Zertifizierter Schallschutz**  
Vom Fraunhofer Institut geprüfter Schallschutz in Nass- und Trockenbauweise nach DIN 4109 und VDI 4100 SSt 1 und 2 sowie für die Trockenbauinstallation zusätzlich SSt 3.

## Die erste Schallschutzlösung inklusive Ableitung von eventuell auftretendem Leckagewasser.

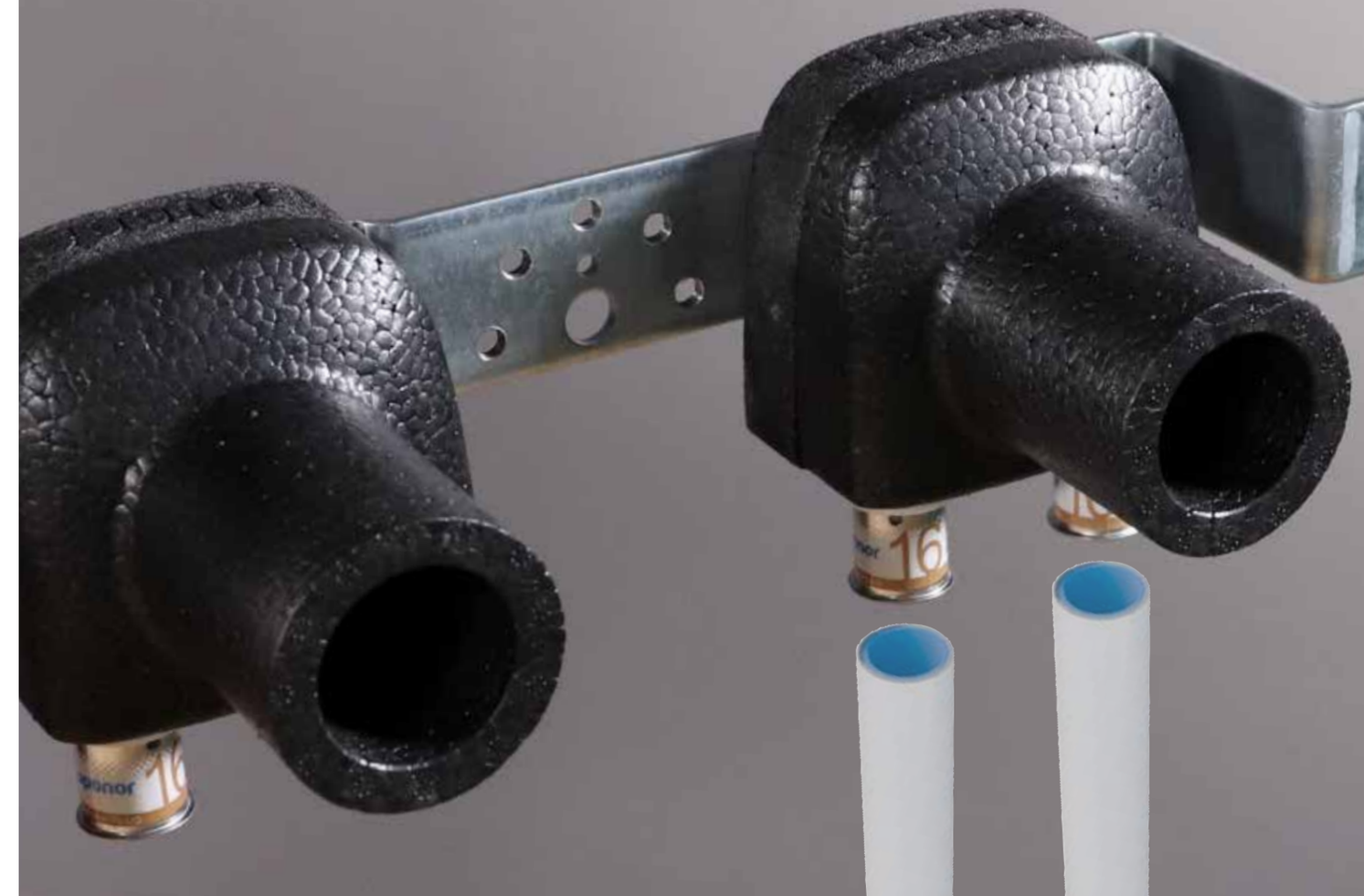
Die Schallschutz- und Drainagelänge beträgt 50 mm und passt ohne zusätzliche Verlängerung für die Uponor Wandscheiben M, L und XL 16-Rp 1/2" und 20-Rp 1/2". Der Überstand wird praktisch und schnell vor der Montage der Armaturen wandbündig gekürzt.

Das Schallschutzset ist für Wandscheiben und U-Wandscheiben der S-Press PLUS-Fittingserie 16 mm und 20 mm mit 1/2"-Innengewinde erhältlich.

Für die optimale Passgenauigkeit sorgen die neue Montageplatte und -winkel mit auf 80 mm erweitertem Abstandsmaß. Die neue Einbautiefe von 57 mm statt bislang 46 mm vergrößert den Abstand der Einzelanschlüsse zur Installationswand und ermöglicht damit den Einsatz von Rohrdämmungen bis zu 13 mm.



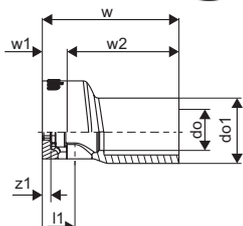
Uponor S-Press PLUS Montageeinheit mit Schallset



## Uponor S-Press PLUS Schallset 2 Wandscheiben



- Set ist geeignet für 2 Uponor S-Press PLUS Wandscheiben 16-Rp $\frac{1}{2}$ " FT und 20-Rp $\frac{1}{2}$ " FT
- Inklusive Bolzen und Schrauben M6 x 16
- Hergestellt aus EPP
- Schallschutz nach VDI 4100 SST 1 / SST 2 / SST 3\* (\* für Trockenbauinstallation) und DIN 4109
- Ableitung von eventuell auftretendem Leckagewasser nach DIN 18534

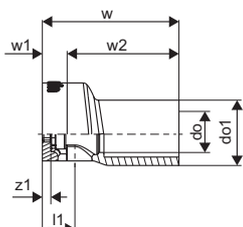


Art-Nr.	Dimension	w mm	w1 mm	w2 mm	l1 mm	z1 mm	do mm	do1 mm
1121193	16-20	96,5	17,5	79	23	6	29,3	46,5

## Uponor S-Press PLUS Schallset U-Wandscheibe



- Set ist geeignet für eine Uponor S-Press PLUS U-Wandscheibe 16-Rp $\frac{1}{2}$ " FT und 20-Rp $\frac{1}{2}$ " FT
- Inklusive Bolzen und Schrauben M6 x 16
- Hergestellt aus EPP
- Schallschutz nach VDI 4100 SST 1 / SST 2 / SST 3\* (\* für Trockenbauinstallation) und DIN 4109
- Ableitung von eventuell auftretendem Leckagewasser nach DIN 18534

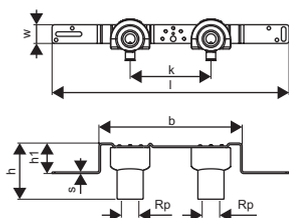


Art-Nr.	Dimension	w mm	w1 mm	w2 mm	l1 mm	z1 mm	do mm	do1 mm
1121194	16-20	96,5	17,5	79	26	9,5	32,5	48,5

## Uponor S-Press PLUS Montageeinheit mit Schallset



- Vorgefertigte Einheit mit Schallentkopplung
- Bestehend aus zwei Uponor S-Press PLUS-Wandscheiben verdrehsicher montiert auf einem Montagewinkel
- Schallset hergestellt aus EPP
- Schallschutz nach VDI 4100 SST 1 / SST 2 / SST 3\* (\* für Trockenbauinstallation) und DIN 4109
- Ableitung von eventuell auftretendem Leckagewasser nach DIN 18534



Art-Nr.	Dimension	l mm	Rp "	b mm	h mm	h1 mm	k mm
1070666	16-Rp $\frac{1}{2}$ " FT c/c150mm	440	$\frac{1}{2}$	266	105	57	150

# Uponor

**Uponor GmbH**  
Industriestraße 56  
97437 Haßfurt

**T** +49 (0)9521 690-0  
**F** +49 (0)9521 690-710  
**E** info.de@uponor.com

1133101\_rb\_2022/03\_Änderungen vorbehalten.

# Moving > Forward