



**GODKENDT
TIL DRIKKEVAND**

**GODKENDELSE
04/00024**

Udstedt: 10. september 2015

Udløber: 9. september 2018

Udstedt i henhold til bekendtgørelse nr. 666 af 20. maj 2015 om udstedelse af godkendelser for byggevarer i kontakt med drikkevand.

CERTIFIKAT

Dette certifikat giver godkendelsesindehaveren rettighed til at markedsføre nedenstående byggevarer med "Godkendt til drikkevand"-mærkning i Danmark.

GODKENDELSESINDEHAVER:

VVS-Trading
Ellegårdvej 30
7400 Sønderborg

Telefon: +45 74 43 02 00
www.vvs-trading.dk

BYGGEVARE:

VVS Trading Universaltude



BETINGELSER FOR GODKENDELSE:

De nærmere betingelser og vilkår for godkendelsen er fastsat i bekendtgørelse nr. 666 af 20. maj 2015 om udstedelse af godkendelser for byggevarer i kontakt med drikkevand. Endvidere henvises til sekretariatets brev af 10. september 2015 om godkendelse af byggevarer i kontakt med drikkevand og eventuelle senere ændringer hertil fremsendt til godkendelsesindehaver.

Markedsføring af byggevarer efter nærværende godkendelse omfatter de versioner af byggevarer, der er beskrevet i bilaget, og den variantproduktion, der er angivet i bilaget.

Taastrup, den 10. september 2015

Ole Ravn



**GODKENDT
TIL DRIKKEVAND**



DANAK

PROD Reg. nr. 7036

Sekretariatet for byggevarer godkendt til drikkevand

Gregersensvej 3
2630 Taastrup

Telefon (mandag-torsdag 9-16, fredag 9-14): 72 20 30 40

Mail: kontakt@godkendtildrikkevand.dk

web: www.godkendtildrikkevand.dk

Bilag til Godkendelse nr. 04/00024

Versioner af byggevaren omfattet af godkendelsen

Overordnede informationer om byggevaren

Brand navn	Produktnavn	Overordnet vare-/ serienummer
VVS-Trading	Universaltude	184.xx -184.xx.x

Versioner

Varetekst	Dimension (Diameter x længde)	Vare-/ serienummer
Universal J tud	3/4" x 150mm	184.78.1
Universal J tud	3/4" x 200mm	184.79
Universal U tud	3/4" x 200mm	184.80.1
Universal S tud	3/4" x 160mm	184.81
Universal S tud	3/4" x 200mm	184.82
Universal S tud	3/4" x 300mm	184.83
<i>Universal S tud (testversion)</i>	<i>3/4" x 400mm</i>	<i>184.84</i>