

Västerås, 21 januari 2026

Ljudegenskaper – Våtrumskassett Reno Port VK600

I dagsläget saknas en etablerad standard för ljudprovning av sammansatta produkter såsom våtrumskassetter. GF har därför valt att genomföra ljudtester av våtrumskassett Uponor Reno Port VK600 i verklig installationsmiljö.

Provningsen har utförts genom en fullständig installation i en faktisk bostad, i enlighet med hur produkten installeras och används i normal drift. Syftet har varit att säkerställa att uppmätta ljudnivåer på ett tillförlitligt sätt speglar verkliga användningsförhållanden.

Ljudmätningarna har genomförts av behörig akustiker och resultaten är dokumenterade i rapport **R251457-1**. Mätningar har utförts i både badrum och vardagsrum.

Bedömningen av ljudnivåerna har skett i enlighet med kraven i **Boverkets Byggregler (BBR 29)**.

Testresultaten visar på mycket goda ljudnivåer i vardagsrum samt i angränsande utrymmen. För WC-utrymmen uppfyller våtrumskassetten de krav som avser "ljud i mindre utrymmen för personlig hygien, avsedda att användas under kortare tid".

Uponor AB
Hackstavägen 1
721 32 Västerås