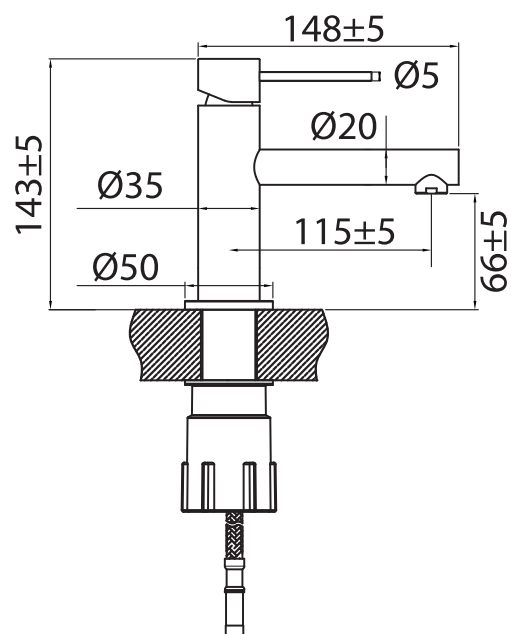




# Steel Vertex Sand

Art no: 10226 RSK: 8278242



**SCANDTAP®**  
BATHROOM CONCEPTS

Scandtap AB, Olofsdalsvägen 21, 302 41 Halmstad, Sweden  
info@scandtap.com, www.scandtap.com



## SV

Blandare med raka och rena linjer i ett slimmat utförande. Formgiven med ett minimalistiskt formspråk i tidlös design. Försedd med kvalitativa komponenter som sparar vatten och bibehåller ett perfekt anpassat vattenflöde.

- Tillverkad i rostfritt stål • Neoperl strålsamlare

### Tekniska data:

Håtagning: 35 mm

## NO

Blandebatteri med rette og rene linjer i en slank utførelse. Formgitt med et minimalistisk formspråk i tidløst design. Utstyrt med kvalitetskomponenter som sparer vann og opprettholder en perfekt tilpasset vannstrøm.

- Laget i rustfritt stål • Neoperl strålesamler

### Tekniske data:

Hull: 35 mm

## DK

Blandingsbatteri med lige og rene linjer i et slankt format. Formgivet med et minimalistisk formsprog i et tidløst design. Udstyret med kvalitetskomponenter, som sparer på vandet og bibeholder et perfekt tilpasset vandflow.

- Fremstillet i rustfrit stål • Neoperl-strålesamler

### Tekniske data:

Hulboring: 35 mm

## FI

Hana, jossa suorat ja puhtaat linjat sekä hoikka muotoilu. Minimalistinen muotokieli ja ajaton design. Laadukkaat komponentit säästävät vettä ja pitävät yllä täydellisen sopivaa virtaamaa.

- Valmistettu ruostumattomasta teräksestä • Neoperl-poresuutin

### Tekniset tiedot:

Läpivienti: 35 mm

## DE

Armatur mit geraden und klaren Linien in schlanker Ausführung. Gestaltet in minimalistischer Formensprache mit zeitlosem Design. Versehen mit hochwertigen Komponenten, die Wasser sparen und für einen perfekt angepassten Wasserdurchfluss sorgen.

- Aus Edelstahl • Neoperl-Strahlregler

### Technische Daten:

Lochbohrung: 35 mm

## EN

A mixer with clean, straight lines and a streamlined design. Designed for a timeless, elegant look. Fitted with high-quality components that save water while providing ample flow.

- Made from stainless steel • Neoperl nozzle

### Technical data:

Hole diameter: 35 mm