
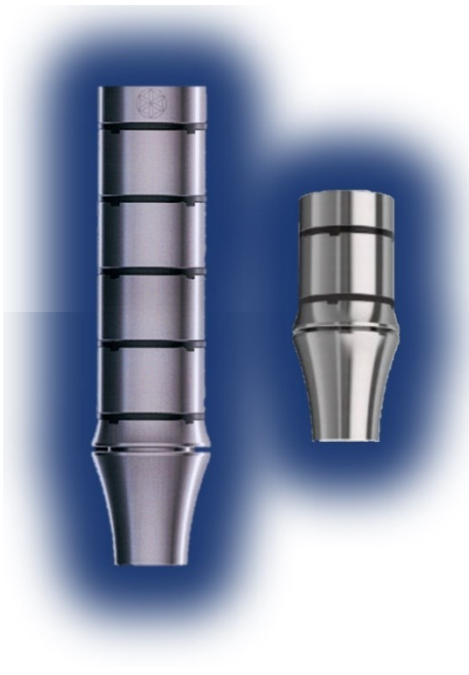
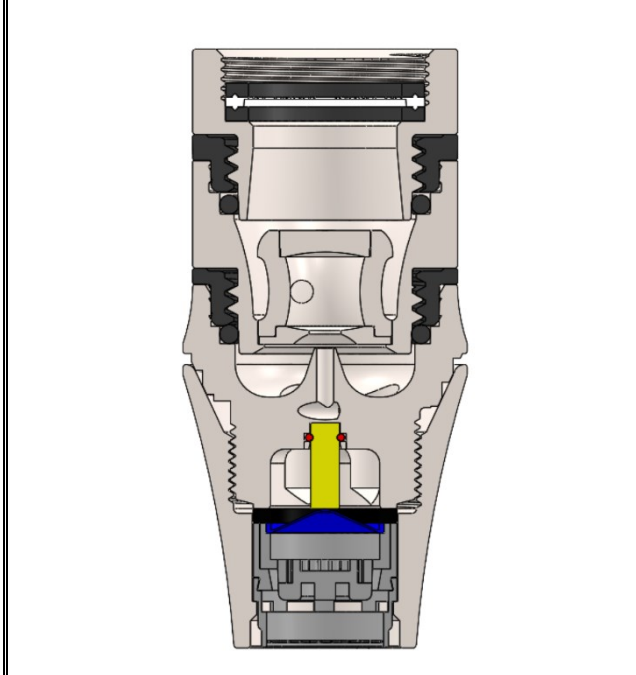




**Weltweit einzigartige und patentierte Wirbeltechnologie  
mit Sauerstoffanreicherung nach dem Schauberger**

PRODUKT-DATENBLATT			
Trinkwasserwirbler			
MODUL.System Titan Basis und 5er Wirbelstufe			
Allgemeine Daten		Materialien	
Höhe komplett	146 mm	Gehäuse:	Rein Titan
∅ größter Durchmesser:	30 mm	Wirbeldüse:	Rein Titan
∅ kleinster Durchmesser:	27 mm		
Gewicht:	204 g		
Leitungsdruck min.:	4 bar	Beschichtungen	
Leitungsdruck ideal:	5 bar	Gehäuse:	x
Leitungsdruck max.:	12 bar	Wirbeldüse:	x
Durchflussmenge bei 4 bar:	ca. 1,5 Liter/min		
Wassertemperatur max.:	80 °	Baureihe	
Anschlussgewinde:	½" (Zoll)	2021	Januar 2021
Wirbeltechnologie		Lasierungen	
Baureihe:	VV5	Position Seriennummer	Nicht sichtbar
Wirbeleindrehrichtung:	Rechts/links	Erweiterbar mit mehreren Wirbelstufen:	
Wirkungsweise auf Wasser:	Feinstclusterig		
Wirkungsweise auf Mensch:	neutral		
Ansichten		Schnittzeichnungen MODUL.System Basis	
			
2021 © CARAT Aqua plus V.u.H. GmbH Riemerling		Änderungen in Technik und Design möglich	

