

VTA522 vnější závit s adaptéry

Č. vyr.	Označení	Rozsah teplot	Kvs	Připojení F	Rozměr				Hmotnost [kg]	Poznámka
					A	B	C	D		
31620700	VTA522	20-43°C	3,0	R 3/4"	154	97	60	56	1,22	2)
31621000			3,4	R 1"	164	102			1,59	
31620800		45-65°C	3,0	R 3/4"	154	97	60	56	1,22	
31621100			3,4	R 1"	164	102			1,59	
31620900		50-75°C	3,0	R 3/4"	154	97	60	56	1,22	
31621200			3,4	R 1"	164	102			1,59	

VTA523 svěrné kroužky s adaptéry

Č. vyr.	Označení	Rozsah teplot	Kvs	Připojení F	Rozměr				Hmotnost [kg]	Poznámka
					A	B	C	D		
31621600	VTA523	20-43°C	3,4	CPF 28 mm	164	102	60	56	1,59	2)
31621400		45-65°C	3,0	CPF 22 mm	154	97	60	56	1,22	
31621700			3,4	CPF 28 mm	164	102	60	56	1,59	

VÍCE VERZÍ NA WWW.ESBE.EU



TERMOSTATICKÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL

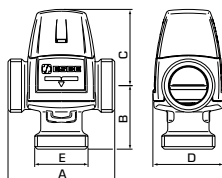
Základní řady VTA350, VTA550

- **Ochrana proti opaření a dezinfekční ohřev**
- **Přesnost regulace**
- **Vhodné pro cirkulaci teplé vody**

Řada VTA350/VTA550 pro rozvod teplé užitkové vody, aplikace s ochlazováním v potrubí na ochranu proti opaření a případy, v nichž jsou na vodovodních kohoutcích nainstalována další zařízení na regulaci teploty. Tyto řady ventilů jsou vhodné také pro instalace teplé užitkové vody vybavené HWC (cirkulací TUV).



VTA351



VTA351 vnitřní závit

Č. vyr.	Označení	Rozsah teplot	Kvs	Připojení	Dimension				Hmotnost [kg]	Poznámka
					A	B	C	D		
31104900	VTA351	35-60°C	1,5	Rp 3/4"	70	42	52	46	0,48	

VIZ DALŠÍ TABULKY NA NÁSLEDUJÍCÍ STRANĚ »



DALŠÍ INFORMACE

Příslušenství..... 136
 Průvodce a dimenzování..... 137-138

Příklady instalace..... 139-142
 Podrobnější informace..... www.esbe.eu

Poznámka * Platí při nezměněném tlaku teplé/studené vody a minimálním průtoku 4 l/min. Minimální rozdíl teplot mezi přívodem teplé vody a výstupem smíchané vody: 10 °C. ** Platí při nezměněném tlaku teplé/studené vody a minimálním průtoku 9 l/min. Minimální rozdíl teplot mezi přívodem teplé vody a výstupem smíchané vody: 10 °C. 2) Součástí dodávky jsou dva zpětné ventily pro teplotu i studenou vodu