

Bezeichnung	Einsatzgebiet			Wärmeübertrager		Leistungsbereich (Art.-Nr.)			Leitungsführung / Besonderheiten	Seite
	Warmwasser	Heizung		Cu	Ni	12 l/min	15 l/min	17 l/min		
		Heizkörper	Flächenheizung							
„Regudis W-HTU“	X	X		X		1341030	1341031	1341032	Anschlüsse unten Bautiefe 150 mm	S.8, Abb.1
	X	X			X	1341050	1341051	1341052		
	X	X		X				1341231	Anschlüsse unten Bautiefe 150 mm	S.14, Abb.1
„Regudis W-TU“	X			X				1341262	Anschlüsse unten Bautiefe 150 mm	S.14, Abb.2
	X				X			1341252		
	X			X		1341257			Anschlüsse unten Bautiefe 150 mm	ohne Abb.
„Regudis W-HT“	X	X			X			1341271	Versorgungsleitung von oben Bautiefe 150 mm	S.15, Abb. 2
	X	X		X				1341274		
„Regudis W-HTF“ gemischt	X		X	X		1341140	1341141	1341142	Anschlüsse unten Bautiefe 110 mm	S.12, Abb.1
	X		X		X	1341160	1341161	1341162		
„Regudis W-HTF“ direkt	X	X		X		1341130	1341131	1341132	Anschlüsse unten Bautiefe 110 mm	S.8, Abb.2
	X	X			X	1341150	1341151	1341152		
„Regudis W-HTF“ GSWB	X			X				1341121	GSWB-Zulassung Bautiefe 110 mm	ohne Abb.
„Regudis W-HTF“ gemischt mit Hochtemperatur- abgang	X	X	und	X	X	1341340	1341341	1341342	Anschlüsse unten Bautiefe 110 mm	ohne Abb.
	X	X	und	X	X	1341360	1341361	1341362		
„Regudis W-HTF“ gemischt mit Zirkulationsleitung	X			X	X			1341442	Anschlüsse unten Bautiefe 110 mm	ohne Abb.
	X			X	X			1341462		
„Regudis W-HTF“ gemischt mit Zirkulationsleitung und Hochtempera- turabgang	X	X	und	X	X			1341542	Anschlüsse unten Bautiefe 110 mm	S.12, Abb. 2
	X	X	und	X	X			1341562		
„Regudis W-HTU Duo“ mit Heizkreis- Trennsystem	X	X	oder	X	X			1341332	Anschlüsse unten Bautiefe 150 mm	S.15, Abb. 1