

Willkommen bei



...es wird schön und warm

Ist Ihr Partner in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Wir laden Sie ein die Innovation, die Effizienz und das eindrucksvolle Design
unserer Produkte kennenzulernen

www.desayo.de

www.desayo.de
info@desayo.de
05 1 32/50 64 585

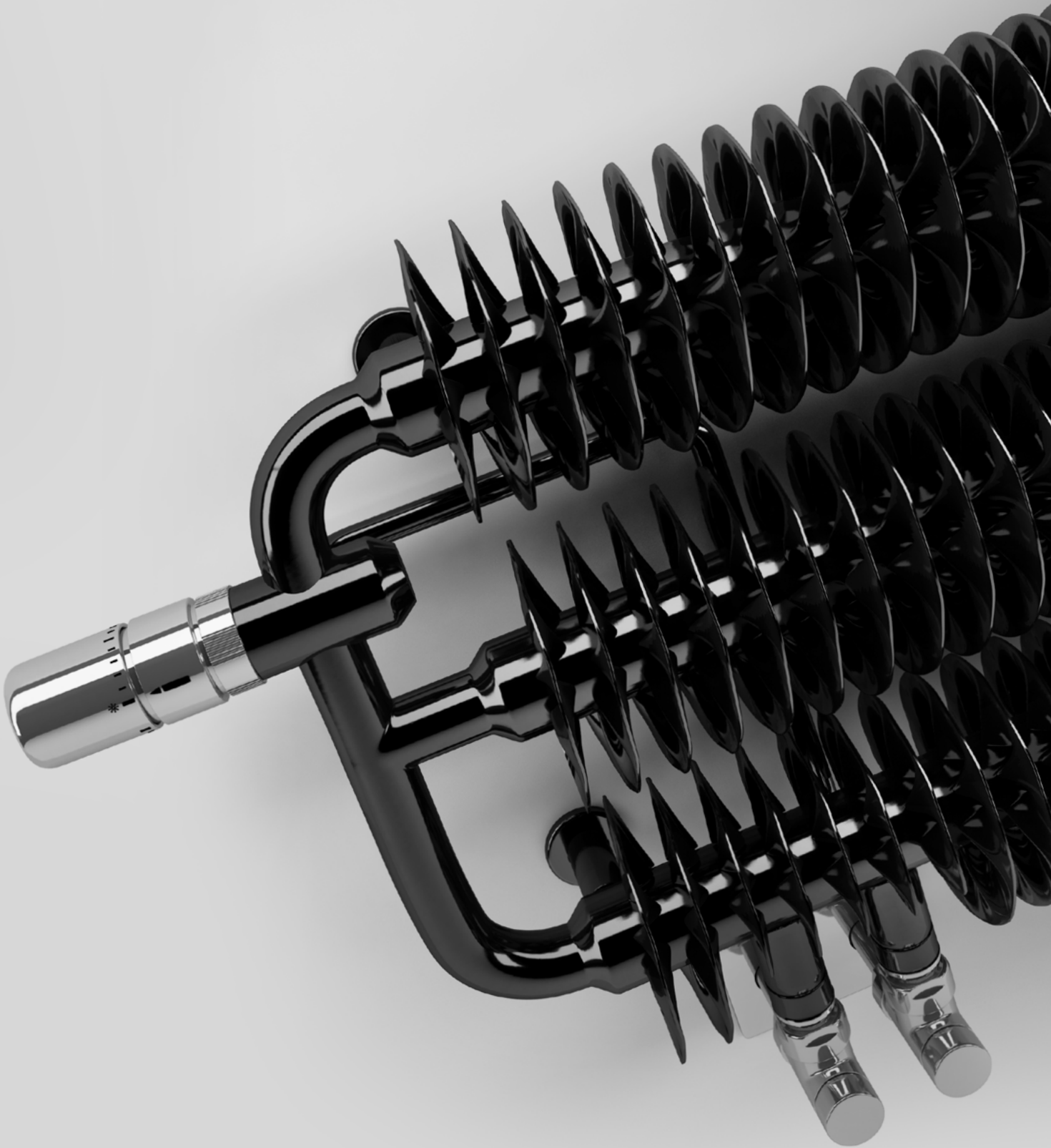
Ribbon HWS ⁱ

s. 226



Ribbon HWS 290 X 1740
Farbe: RAL 9005

2 x Absperr-Durchgangsventil, chrom
Thermostatkopf Slim, chrom
Garnitur mit integrierter Blende, chrom

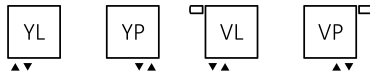


Ribbon HWS s. 72



projekt: *Terma*

Anschlüsse:



Wir empfehlen:

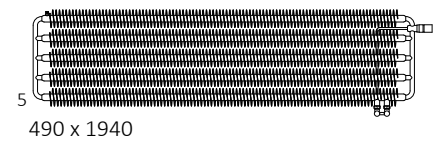
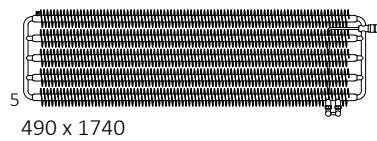
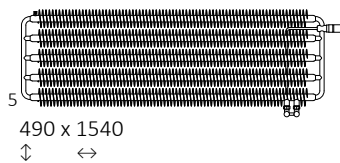
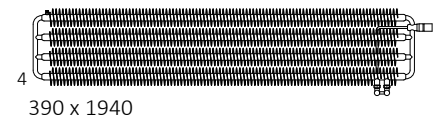
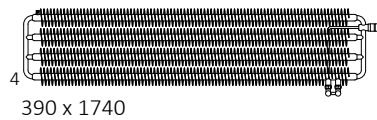
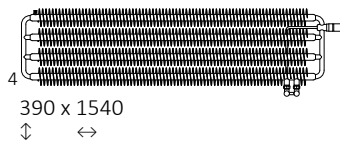
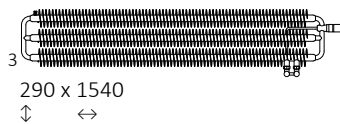
Garnitur mit integrierter Blende



Zink Primer





Verfügbare Größen:



Technische Daten:

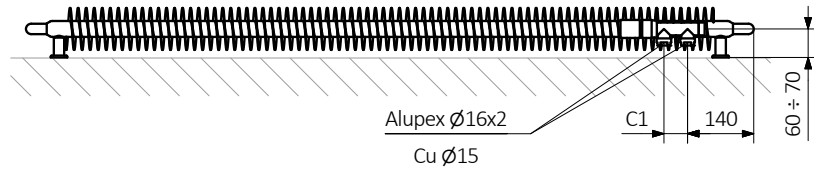
Betriebsdruck: 1,0 MPa

Maximale Betriebstemperatur: 95°C

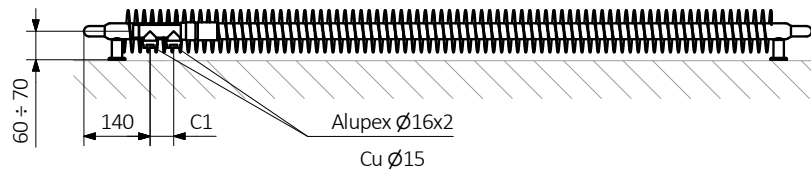
A ⇕	B ⇔	C1 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Produkt code	Konfi- gurations code s. 539
290	1540	50	802	411	1400	200	43	2,90	22,89	WGHWS029154	
290	1740	50	906	464	1600	200	43	3,27	25,87	WGHWS029174	
290	1940	50	1010	517	1800	200	43	3,64	28,86	WGHWS029194	
390	1540	50	990	504	1400	300	43	3,78	29,99	WGHWS039154	
390	1740	50	1119	570	1600	300	43	4,26	33,97	WGHWS039174	
390	1940	50	1248	636	1800	300	43	4,75	37,95	WGHWS039194	
490	1540	50	1329	670	1400	400	43	4,65	37,10	WGHWS049154	
490	1740	50	1501	757	1600	400	43	5,26	42,07	WGHWS049174	
490	1940	50	1673	844	1800	400	43	5,87	47,05	WGHWS049194	

Enthält: Bei Anschluss YL und YP wird der Heizkörper zusammen mit Thermostat-Eckventil, Thermostatkopf SLIM und Adapter zur Installation (ALU-PEX $\varnothing 16 \times 2$ und Kupfer $\varnothing 15$) verkauft. Alle Elemente dieser Armatur sind komplett verchromt.
 Bei Anschluss VL und VP wird der Heizkörper zusammen mit Absperr-Eckventil, Thermostatkopf SLIM und Adapter zur Installation (ALU-PEX $\varnothing 16 \times 2$ und Kupfer $\varnothing 15$) verkauft. Alle Elemente dieser Armatur sind komplett verchromt.

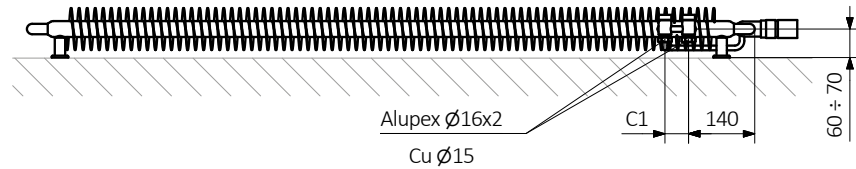
YP



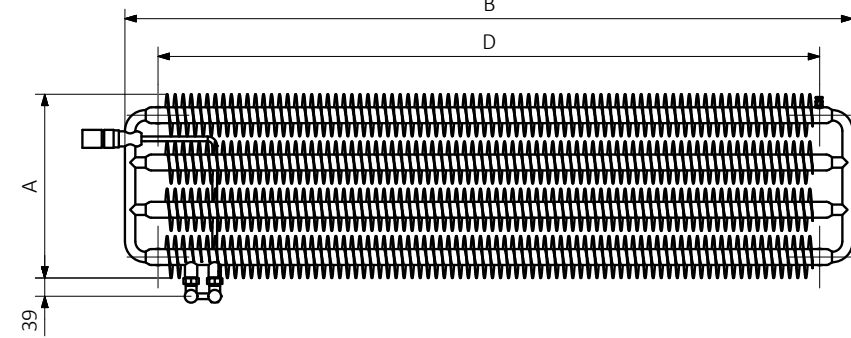
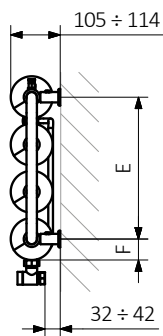
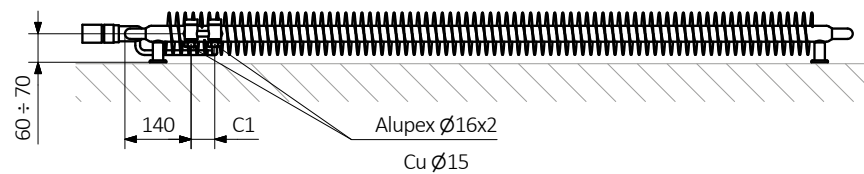
YL



VP



VL



A – Höhe B – Breite C1-C5 – Anschlussabstand D – horizontaler Konsolenabstand E – Vertikaler Konsolenabstand, F – Abstand von der Achse der unteren Konsole bis Unterkante des Kollektors

Kollektor

Profil:

