

Kode	Bauhöhe H (mm)	Länge L (mm)	Nabenabstand l (mm)	Breite	Rohrenanzahl	Wärmel. Δt 50°C 75/65-20 W	Wärmel. Δt 40°C 70/50-20 W	Wärmel. Δt 30°C 55/45-20 W	Exp. n	Leergewicht (kg)	Wasserinhalt (l)	Heizpatrone W *
------	----------------	--------------	---------------------	--------	--------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--------	------------------	------------------	-----------------

Weiß oder farbig

OSDRyyz08084500	801	450	400	57	17	355	269	189	1,232	5,7	3,5	300
OSDRyyz08085000	801	500	450	57	17	392	298	209	1,232	6,2	3,8	300
OSDRyyz01114500	1129	450	400	57	21	489	370	258	1,249	8,5	5,2	400
OSDRyyz01115000	1129	500	450	57	21	539	408	285	1,247	9,3	5,6	700
OSDRyyz01116000	1129	600	550	58	21	637	483	338	1,241	10,8	6,4	700
OSDRyyz01144500	1457	450	400	57	27	630	477	333	1,247	11,1	16,9	700
OSDRyyz01145000	1457	500	450	57	27	691	523	365	1,247	12,1	15,7	700
OSDRyyz01146000	1457	600	550	58	27	813	615	430	1,246	14,0	13,4	1000
OSDRyyz01174500	1744	450	400	57	34	740	562	395	1,227	13,5	8,3	700
OSDRyyz01175000	1744	500	450	57	34	809	615	432	1,228	14,8	9,0	1000
OSDRyyz01176000	1744	600	550	58	34	948	721	506	1,230	17,5	10,3	1000
OSDRyyz01177500	1744	750	700	63	34	1157	879	617	1,232	21,4	12,2	1500

z = 0 : weiß / z = 9 : farbig

* max geeignete Heizpatrone für diese Größe

Kode	Bauhöhe H (mm)	Länge L (mm)	Nabenabstand l (mm)	Breite	Rohrenanzahl	Wärmel. Δt 50°C 75/65-20 W	Wärmel. Δt 40°C 70/50-20 W	Wärmel. Δt 30°C 55/45-20 W	Exp. n	Leergewicht (kg)	Wasserinhalt (l)	Heizpatrone W *
------	----------------	--------------	---------------------	--------	--------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--------	------------------	------------------	-----------------

Verchromt

OSDR0L108084500	801	450	400	57	17	240	182	127	1,241	5,7	3,5	300
OSDR0L108085000	801	500	450	57	17	263	199	139	1,241	6,2	3,8	300
OSDR0L101114500	1129	450	400	57	21	333	251	174	1,267	8,5	5,2	300
OSDR0L101115000	1129	500	450	57	21	366	276	192	1,267	9,3	5,6	300
OSDR0L101116000	1129	600	550	58	21	431	325	226	1,263	10,8	6,4	400
OSDR0L101144500	1457	450	400	57	27	423	318	220	1,282	11,1	16,9	400
OSDR0L101145000	1457	500	450	57	27	466	350	243	1,280	12,1	15,7	400
OSDR0L101146000	1457	600	550	58	27	553	416	288	1,274	14,0	13,4	700
OSDR0L101174500	1744	450	400	57	34	473	356	247	1,273	13,5	8,3	400
OSDR0L101175000	1744	500	450	57	34	523	394	273	1,271	14,8	9,0	700
OSDR0L101176000	1744	600	550	58	34	623	470	326	1,266	17,45	10,3	700
OSDR0L101177500	1744	750	700	63	34	777	583	406	1,259	21,4	12,2	1000

* max geeignete Heizpatrone für diese Größe

Artikelnummer - Auswahl der Anschlüsse (standard, Mitten-)

yy = 0L >> Normaler Anschluss
yy = AC >> Mittenanschluss NA 50 mm

Beispiel: OSDRAC901146000 = Elegance Parentesi farbig H1457, L600, Mittenanschluss
OSDR0L001146000 = Elegance Parentesi weiß H1457, L600, Normaler Anschluss

FARBZUORDNUNGSSCHEMA

HEIZKÖRPER KONSOLEN

weiß weiß
farbig verchromt
verchromt verchromt

Ersatzteil

Konsolen



XTB Konsolen
Serienmäßig

Ersatzteil Kode 99AT0040 (weiß)

Ersatzteil Kode 99AT0045 (verchromt)

Eigenschaften

Technische Eigenschaften

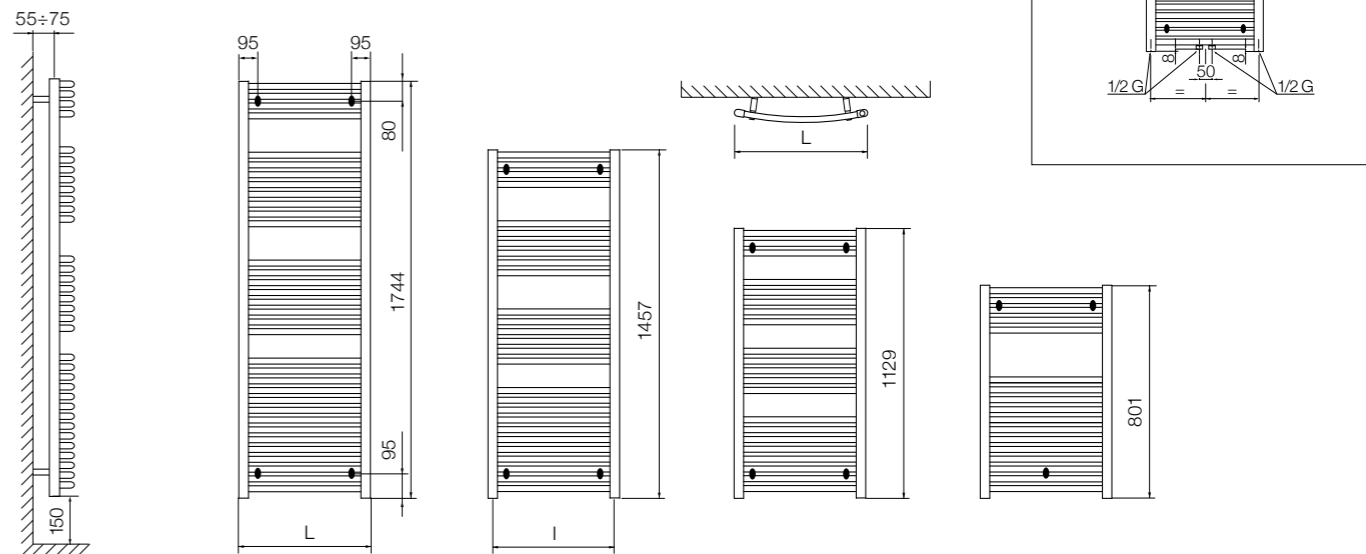
- gebogene, horizontale Rundrohre Ø25 mm
- D-Profil-Sammelrohren 40x30 mm
- Rohrabstand 41mm
- Betriebsdruck = 10 bar
- Prüfdruck = 13 bar
- Max. Betriebstemperatur = 110 °C
- Für NF Zertifizierung, siehe www.certita.fr

Lieferumfang

- 3 x 1/2" Anschlüsse, Innengewinde (zwei untere Anschlüsse, ein oberer Anschluss)
- 1/2" Entlüftungstopfen in der Verpackung
- 4 Konsolen serienmäßig

Sonderausführungen

- Elegance Parentesi Elektrisch: verfügbar
- Elektroheizpatronen-Set (für Mixbetrieb) erhältlich auf Anfrage: Set mit Ein/Aus-Schalter (Klasse 1) und Schukostecker; Set mit analogem (Klasse 2) oder digitalem Raumthermostat (Klasse 2) ohne Schukostecker, und Fernbedienung (erhältlich auch als Set nur mit Heizelement) - die maximale Leistung des Sets für jede Größe ist in der Tabelle oben auf dieser Seite angegeben
- verchromtes Produkt: verfügbar
- farbige Ausführung: verfügbar
- Einrohranlage (siehe technische Info): bei allen Ausführungen
- Mittenanschluss: verfügbar - 1/2" Innengewinde
- Anschlüsse, NA 50 mm
- Seitenanschlüsse: nicht verfügbar
- Raumteiler: nicht verfügbar
- Ventil und Rücklaufverschraubung müssen getrennt bestellt werden



Die Anordnung der in obiger Skizze dargestellten Heizrohre und Zwischenräume ist nur schematisch und kann von der tatsächlichen Rohraufteilung abweichen.