



DANE TECHNICZNE:

Materiał: stal niskowęglowa, niestopowa

Konstrukcja: kolektor pionowy typu D 40 x 30 x 1,5; rura fi 20 x 1,25

Podłączenia: dolne, krzyżowe

Ilość otworów: 4 G1/2"

Wyposażenie: korek 1/2", odpowietznik ręczny 1/2", tuleje montażowe.

Wykończenie powierzchni: malowane farbami poliestrowo-epoksydowymi

Ciśnienie robocze: do 1 MPa

Temp. Pracy: do 95°C

Certyfikaty: oznakowanie wyrobu CE na podstawie badań Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Opcjonalne wyposażenie: zawory grzejnikowe, grzałki, poręcze, uchwyty ręcznikowe

Lp.	NAZWA	WYMIARY (mm)		Moc (W)		Rozstaw (C) (mm)
		Wysokość (H)	Szerokość (L)	90/70/20°C	75/65/20°C	
1.	DRN 62/40	620	400	306	242	350
2.	DRN 62/40B	620	400	306	242	50
3.	DRN 74/40	740	400	361	285	350
4.	DRN 94/40	940	400	450	357	350
5.	DRN 118/40	1180	400	556	441	350
6.	DRN 134/40	1340	400	625	496	350
7.	DRN 62/50	620	500	376	298	450
8.	DRN 62/50B	620	500	376	298	50
9.	DRN 74/50	740	500	443	351	450
10.	DRN 94/50	940	500	554	439	450
11.	DRN 94/50B*	940	500	554	440	50
12.	DRN 118/50	1180	500	687	545	450
13.	DRN 134/50	1340	500	769	611	450
14.	DRN 150/50*	1500	500	855	679	450
15.	DRN 170/50*	1700	500	960	763	450
16.	DRN 182/50*	1820	500	1022	813	450
17.	DRN 74/60*	740	600	525	416	550
18.	DRN 94/60*	940	600	656	520	550
19.	DRN 118/60*	1180	600	810	643	550
20.	DRN 134/60*	1340	600	911	724	550
21.	DRN 150/60*	1500	600	1012	805	550
22.	DRN 170/60*	1700	600	1137	904	550
23.	DRN 182/60*	1820	600	1210	963	550
24.	DRN 94/75*	940	750	806	640	650
25.	DRN 118/75*	1180	750	984	785	650
26.	DRN 134/75*	1340	750	1120	891	650
27.	DRN 150/75*	1500	750	1255	996	650
28.	DRN 170/75*	1700	750	1400	1114	650
29.	DRN 182/75*	1820	750	1489	1186	650
30.	DRN 62/50 EF*	620	500	376	298	450
31.	DRN 74/50 EF*	720	500	443	351	450
32.	DRN 94/50 EF*	940	500	554	439	450
33.	DRN 118/50 EF*	1180	500	687	545	450
34.	DRN 134/50 EF*	1340	500	769	611	450
35.	DRN 150/50 EF*	1500	500	855	679	450

* - grzejniki produkowane pod zamówienie

