



TEMIDA

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", odpowietrznik ręczny 1/2", tuleje montażowe.

Wykończenie powierzchni: malowane farbami poliestrowo-epoksydowymi

Ciąnienie robocze: do 1 MPa

Temp. Pracy: do 95°C

Certyfikat: 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 elektryczna(W)	Rozstaw (C) (mm)	Indeks produktu	KOLOR
		Wysokość (H)	Szerokość (L)				
1.	E 1DR*	420	500	300		1011182010	BIAŁY
2.	E 2DR	620	500	300		1011182020	
3.	E 3DR	940	500	300		1011182030	
4.	E 4DR	1180	500	600		1011182040	
5.	E 5DR*	1340	500	600		1011182050	
6.	E 6DR*	1500	500	600		1011182060	
7.	E 6XDR*	1700	500	900		1011182070	
8.	E 27 CH *	620	500	195		1012601320	CHROM
9.	E 28 XCH *	940	500	390		1012601330	
10.	E 28 XCH *	1700	500	585		1012601340	

* - grzejniki produkowane pod zamówienie