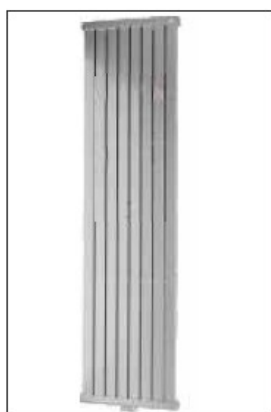




GERONA



DANE TECHNICZNE:

Materiał: stal niskowęglowa, niestopowa

Konstrukcja: kolektor poziomy typ D profil 40 x 30 x 1,5
listwy pionowe profil 50 x 15 x 1,5

Podłączenia: dolne, V50

Ilość otworów: 2 lub 3 G1/2"

Wypośażenie: odpowietznik ręczny 3/8", 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 Instytutu Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS)
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej nr 1462

Opcjonalne wyposażenie: zawory grzejnikowe, grzałka elektryczna, uchwyty ręcznikowe

Lp.	NAZWA	WYMIARY (mm)		Moc (W)		Rozstaw (C) (mm)
		Wysokość (H)	Szerokość (L)	90/70/20°C	75/65/20°C	
1.	AG 180/32*	1800	320	728	619	50
2.	AG 180/38*	1800	380	926	731	50
3.	AG 180/44*	1800	440	1072	846	50
4.	AG 180/50*	1800	500	1214	950	50
5.	AG 180/56*	1800	560	1364	1077	50
6.	AG 180/62*	1800	620	1509	1191	50
7.	AG 180/68*	1800	680	1658	1316	50
8.	AG 180/74*	1800	740	1800	1421	50
9.	AG 180/32* EF	1800	320	728	619	50
10.	AG 180/38* EF	1800	380	926	731	50
11.	AG 180/44* EF	1800	440	1072	846	50
12.	AG 180/50* EF	1800	500	1214	950	50
13.	AG 180/56*EF	1800	560	1364	1077	50
14.	AG 180/62*EF	1800	620	1509	1191	50
15.	AG 180/68*EF	1800	680	1658	1316	50
16.	AG 180/74*EF	1800	740	1800	1421	50

* - grzejniki produkowane pod zamówienie

