

VIADRUS

power of heating



Duostar

bimetalové radiátory



VIADRUS

ŽDB GROUP a.s. / závod VIADRUS
Bezručova 300 / 735 93 Bohumín / CZ
Tel.: +420 596 083 050 / Fax: +420 596 082 822
www.viadrus.cz / info@viadrus.cz
ŽDB GROUP a.s., Člen skupiny KKCG Industry

Duostar

Charakteristika radiátorů

Otopná tělesa Duostar jsou svým designem vhodná do všech interiérů včetně moderních, do soukromých i veřejných prostor. Vodní prostor článků je tvořen ocelovým jádrem, jež je zalito do speciální hliníkové slitiny, která vytváří teplosměnnou plochu radiátoru. Jednotlivé články jsou spojovány pomocí šroubovacích vsuvek. Díky této konstrukci snášejí otopná tělesa vyšší tlak a jsou použitelná např. také do výškových budov. Otopné těleso je dodáváno ve finální povrchové úpravě v odstínu RAL 9010. Na přání je možno dodat také balíček příslušenství obsahující růžice ve finální povrchové úpravě, uzavírací zátku, odvzdušňovací ventil, klíček k odvzdušňovacímu ventilu, montážní konzoly a hmoždinky.

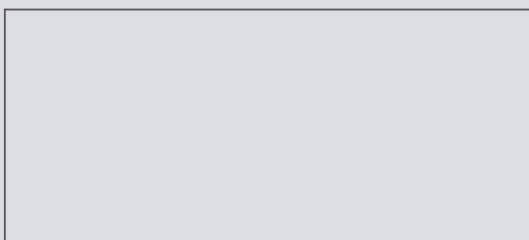
Přednosti radiátorů

- ▶ moderní materiál i design
- ▶ vysoký pracovní přetlak
- ▶ finální povrchová úprava
- ▶ vysoký výkon
- ▶ nízká hmotnost
- ▶ malý objem vody, úsporný provoz
- ▶ bez rizika elektrochemické koroze

Základní technické údaje

Typové označení	Připojovací rozteč / hloubka mm	Připojovací závit	Šířka / výška článku mm	Hmotnost článku kg / ks	Zkušební / pracovní přetlak MPa	Orientační výkon Δt 90/70/20°C W / ks	Vodní objem článku l / ks
Duostar 350/80	350 / 80	1"	80 / 413	1,28	4,5 / 3,0	140	0,30
Duostar 500/80	500 / 80	1"	80 / 563	2,18	4,5 / 3,0	190	0,40

Váš prodejce



INFOLINKA 800 133 133

Tento materiál je pouze ilustrační a informativní