

Grzejniki konwektorowe VOGEL&NOOT

LIDIA BOHDANOWICZ

W nowoczesnych budynkach coraz więcej jest dużych, przeszklonych powierzchni, które sprawiają, że pomieszczenia są jasne i bardziej przestronne. Duże okna czy nisko osadzone parapety wyglądają bardzo atrakcyjnie, jednak trudno zmieścić pod nimi grzejnik. Grzejniki konwektorowe Vogel&Noot są doskonałym rozwiązaniem w takich przypadkach. Najniższy z dostępnych ma zaledwie 7 cm wysokości. Co istotne, niewielkie wymiary nie oznaczają ustępstw na rzecz wydajności.



VONARIS

kę lakierniczą uzyskano stosując lakiery proszkowe w technologii elektrostatycznego natrysku (malowanie 2-warstwowe wg DIN 55900). Grzejniki konwektorowe VONARIS i KONTEC można otrzymać w wykonaniu wysokociśnieniowym 0,8 MPa (8 bar) i standardowym 0,5 MPa (5 bar). Mogą być wyposażone w ekran ochronny (wersja WVO), przyspawany do tylnej ściany grzejnika. Dzięki nieprzewodzącemu wody ekranowi oraz poprzez konwekcję między grzejnikiem a ekranem, znaczna część traconego ciepła wraca z powrotem do pomieszczenia.

KONTEC – wyrazisty kształt i perfekcyjna technologia

Grzejnik konwektorowy KONTEC charakteryzuje się klarownym prowadzeniem linii i dużą różnorodnością w zakresie mocy, wymiarów i kolorów. KONTEC składa się ze zgrzewanych, przewodzących wodę elementów grzewczych wykonanych z przewodów stalowych o przekroju prostokątnym (wersja standardowa 70x11x1,5 mm lub wysokociśnieniowa 70x11x2 mm). Podłączenie boczne: 2 x GW 1/2". Występują w wersji pionowej i poziomej. Minimalna wysokość grzejnika to jedynie 70 mm, co umożliwia zabudowę grzejnika w niewielkich przestrzeniach. Wersje pionowe mogą

Eleganckie i designerskie grzejniki konwektorowe VOGEL&NOOT dostępne są w dwóch modelach: KONTEC i VONARIS. Ich unikalne wzornictwo i perfekcyjne wykonanie, ułatwiają dopasowanie do różnych wnętrz – od budynków użyteczności publicznej jak biurowce, poprzez przytulne salony i nowoczesne łazienki domów jednorodzinnych. Grzejniki konwektorowe dostępne są w wersjach pionowych i poziomych, w 45 kolorach, wśród których są zarówno barwy bardziej stonowane i pastelowe, jak i odważne czerwienie, soczyste zielenie czy głębokie czerwień. Grzejniki konwektorowe to połączenie najwyższych wymagań technicznych i jakościowych oraz

doskonałego wzornictwa. Dostawa grzejników konwektorowych odbywa się w stanie gotowym do podłączenia łącznie z wkręconymi fabrycznie korkiem spustowym, odpowietrznikiem i zaślepką (w przypadku wykonania pionowego).

Wszystkie produkty dostarczane są z osłonami bocznymi, w wykonaniu poziomym wyposażone są dodatkowo w pokrywę górną.

Grzejniki produkowane są ze zgrzewanych, przewodzących wodę elementów grzewczych wykonanych z przewodów stalowych o przekroju prostokątnym. Powierzchnia grzejników wykończona jest powłoką gruntującą wykonywaną elektrolitycznie, a powłoka



Grzejniki konwektorowe KONTEC



osiągać wysokość 2200 mm, generując tym samym wysoką moc grzewczą.

VONARIS – szybkość i łatwość podłączenia

VONARIS przekonuje do siebie poprzez szybki i łatwy montaż oraz nowatorski wygląd. Grzejnik konwektorowy VONARIS jest przygotowany do natychmiastowego podłączenia do instalacji centralnego ogrzewania. Zaopatrzone jest w przyspawane przy-

łącze zaworowe z wmontowanym zaworem odpowiednim dla instalacji dwu- lub jednorurowych (pod warunkiem zastosowania rozdzielacza do instalacji jednorurowych) i wkładkę zaworową. Podłączenia: 2 x GZ 3/4" od dołu z prawej strony.

VONARIS-M z podłączeniem środkowym

Poprzez technologię podłączenia środkowego VONARIS-M umożliwia prosty i elastyczny montaż wstępny. Każdy grzejnik konwektorowy VONARIS-M z podłączeniem środkowym w wersji poziomej jest wyposażony w przyspawany zespół zaworowy, odpowiedni dla instalacji dwu- lub jednorurowych (pod warunkiem zastosowania rozdzielacza do instalacji jednorurowych) i wkładkę zaworową. Grzejnik konwektorowy VONARIS-M w wersji pionowej ma zestaw zaworowy zawierający wkładkę zaworową oraz osłonę zestawu w kolorze grzejnika. Podłączenia: 2 x GZ 3/4" środkowe.

Opcjonalne wyposażenie

Do grzejników konwektorowych VOGEL&NOOT firma oferuje bogate wyposażenie dodatkowe ułatwiające montaż:

- konsole stojące SK – umożliwiają montaż pod oknem i przy przeszklonych powierzchniach. Rozwiązanie dla grzejników o niskiej wysokości;
- konsole ściennie WK – umożliwiają oszczędność miejsca dla montażu grzejnika. Rozwiązanie dla grzejników o niskiej wysokości, bez zawieszek;
- zawieszki ściennie WA 10 lub WA 11 – przystosowane wyłącznie dla grzejników z zawieszkami, zapewniają dokładny, co do punktu i oszczędzający miejsce montaż grzejnika. ■

REKLAMA



Rettig Heating Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa, 44-203 Rybnik,
Oddział w Wałczu: ul. Budowlanych 10,
78-600 Wałcz, tel. 67 356 5101
rettigwalcz@vogelundnoot.com
www.vogelundnoot.com/pl