

System KAN-therm ultra LINE

– ponadczasowa jakość, 15-letnia gwarancja

Inwestorom, instalatorom jak i najemcom lokali zależy na prawidłowej eksploatacji instalacji grzewczych i wodociągowych oraz na ich niezawodnym działaniu.

Zwracają oni uwagę na funkcjonalność i komfort użytkowania zastosowanych rozwiązań oraz udzielaną gwarancję. Profesjonalny montaż systemu, zgodny z przepisami budowlanymi, a także przekazanie lokalu w użytkowanie to jedno. Niemniej istotną sprawą jest również gwarancja, jakiej udziela producent. Wszystkie rozwiązania KAN, objęte są standardową 10-letnią gwarancją. Poza jednym wyjątkiem, który zapewnia jeszcze większe poczucie bezpieczeństwa.

Dłuższa gwarancja, większe bezpieczeństwo

System KAN-therm ultra LINE charakteryzuje uniwersalność i wielofunkcyjność. Wynika to z możliwości zastosowania różnego rodzaju rur, takich jak: PERTAL2 z warstwą aluminium, PEXC i PERT2 z warstwą EVOH, a także tej samej konstrukcji kształtek w wersji mosiężnej lub PPSU oraz symetrycznej tulei PVDF. Cechą szczególną systemu jest bezorinowa konstrukcja kształtek i symetryczna tuleja, które gwarantują wysoką odporność systemu na błędy montażowe oraz proces starzenia się materiałów podczas eksploatacji instalacji. Rury PERTAL2 z warstwą aluminium, PEXC i PERT2 z warstwą EVOH, poprzez zastosowanie wysokiej jakości polietylenu wykazują dużą wytrzymałość. Dzięki temu system charakteryzuje się wysokim stopniem bezpieczeństwa montażu i eksploatacji, a także trwałością. Stosując system KAN-therm ultra LINE w ogrzewaniu, chłodzeniu czy zaopatrzeniu w wodę w budynku indywidualnym (niekomercyjnym), możesz uzyskać przedłużoną gwarancję do 15 lat. Jednym z jej warunków jest montaż systemu przez wykwalifikowanego specjalistę, zgodnie z przepisami budowlanymi. Obok gwarancji istotnym aspektem jest zaufanie do materiałów użytych w instalacji. Wszystkie elementy systemu KAN-therm ultra LINE posiadają certyfikaty i atesty oraz dopuszczenia, co oznacza pewność, że produkt został wykonany zgodnie z wszelkimi wymaganiami.



Wybór sposobu montażu

Systemu KAN-therm ultra LINE z pełnym powodzeniem można użyć do montażu instalacji grzewczych trójnikowych czy też rozdzielaczowych. Instalacja trójnikowa w porównaniu do instalacji rozdzielaczowej jest bardziej ekonomicznym rozwiązaniem z racji na użycie mniejszej ilości rur. Rozdzielaczowy system z kolei jest podobny do systemu ogrzewania płaszczyznowego. Umożliwia oddzielne podłączenie grzejników do rozdzielacza umieszczonego za źródłem ciepła. Ten rodzaj montażu pozwala na pozbycie się wszelkich kształtek w warstwie posadzki, a także zmniejsza obawy właściciela o ewentualne awarie. Pociąga to za sobą konieczność zastosowania większej ilości rur przy jednoczesnym ograniczeniu liczby kształtek. Szczegółowe informacje można znaleźć w naszym Poradniku Projektanta i Wykonawcy KAN.

Czysta woda o niezmiennym smaku

Jednym z najważniejszych aspektów użytkowania systemu KAN-therm ultra LINE

jest jego neutralność wobec cieczy przenoszonych rurą. Jest to szczególnie ważne w przypadku systemów zaopatrzenia w wodę. Wszystkie elementy tego systemu posiadają atesty higieniczne potwierdzające brak wpływu na wodę pitną. Gładka wewnętrzna powierzchnia rur i kształtek niweluje ryzyko osadzania się kamienia i zanieczyszczeń, co wpływa na dobrą jakość wody. Od ponad 30 lat dostarczamy wysokiej jakości produkty i rozwiązania, które znajdują zastosowanie w instalacjach grzewczych, chłodniczych, wodociągowych, a także instalacjach przemysłowych.



KAN Sp. z o.o.
ul. Zdrojowa 51
16-001 Białystok-Kleosin
tel. 85 749 92 00
faks 85 749 92 01
www.kan-therm.com
kan@kan-therm.com