

NOWE PRODUKTY MARKI QIK

Przedstawiamy produkty marki QIK, które łączą w sobie najnowocześniejszą technologię, precyzję i trwałość, zaprojektowane tak, aby sprostać zmieniającym się potrzebom rynku instalacyjnego. Niezależnie od tego, czy zajmiesz się hydrauliką, ogrzewaniem czy klimatyzacją, nowa linia elastycznych złączy ze stali nierdzewnej QIK, złączy skręcanych do rur miedzianych, skręcanych rur wielowarstwowych oraz zestawów połączeniowych do kotłów to idealne rozwiązanie. Wykonane z dbałością o szczegóły i poparte najwyższymi standardami jakości, nowe produkty QIK zapewniają niezawodne działanie w szerokim zakresie zastosowań.

ELASTYCZNE ZŁĄCZA QIK

Elastyczne złącza ze stali nierdzewnej QIK wytwarzane są w Polsce, w zakładzie z ponad 30-letnim doświadczeniem w produkcji wysokiej jakości komponentów. Wykorzystując stal nierdzewną ASI304 i pozyskując wszystkie materiały produkcyjne od europejskich dostawców, złącza te są świadectwem zaangażowania w jakość. Rygorystyczne testy w Instytucie Techniki Budowlanej oraz Instytucie Nafty i Gazu w Krakowie zapewniają, że złącza te nadają się do stosowania w instalacjach sanitarnych, grzewczych i klimatyzacyjnych. Wytrzymują temperaturę w zakresie od -30°C do 110°C, co czyni je uniwersalnymi do różnych instalacji, w tym wody lodowej i roztworów glikolu do 35%. Dostępne w rozmiarach 3/4", 1", 5/4", 6/4" i 2".

W ofercie są również niestandardowe długości z czasem realizacji wynoszącym zaledwie trzy dni robocze.

ZŁĄCZKI SKRĘCANE QIK

Złącza skręcane QIK do rur miedzianych – powszechnie znane jako złącza Conex – są produkowane we Włoszech i przeznaczone zarówno do twardych, jak i miękkich rur miedzianych (przy użyciu tulei dystansowej). Wykonane z odkuwek mosiężnych i wyposażone w mosiężny pierścień zaciskowy, złącza te oferują szerokie możliwości zastosowania ze względu na brak gumowych uszczelnień. Dostępne w szerokiej gamie rozmiarów, od 15 do 28 mm, są idealnym wyborem dla profesjonalistów poszukujących niezawodnych i trwałych rozwiązań do połączeń rur miedzianych. Kolejny wysokiej jakości produkt z Włoch to złącza skręcane QIK do rur wielowarstwowych, wyprodukowane zgodnie z rygorystycznymi normami wymaganymi zarówno w Polsce, jak i UE. Wykonane z niklowanego mosiądzu i wyposażone

w o-ringi z kauczuku EPDM PEROXID, złącza te są nie tylko wytrzymałe, ale także odporne na zużycie, zapewniając długotrwałą wydajność. Dostępne w średnicach od 16 do 32 mm, złącza obejmują opcje takie, jak trójniki redukcyjne, zapewniając wszechstronne rozwiązania dla złożonych instalacji.

ZESTAWY PRZYŁĄCZENIOWE

Kolejna nowość to zestawy przyłączeniowe QIK do kotłów centralnego ogrzewania – montowane również z komponentów renomowanego włoskiego producenta. Każdy zestaw zawiera mosiężne zawory kulowe do wody i zawory gazowe z certyfikatem DVGW, zapewniające bezpieczną i wydajną pracę. Dla dodatkowej ochrony, zestawy mogą być opcjonalnie wyposażone w separator zanieczyszczeń z magnetyzerem, dostępny w czterech wersjach w zależności od rozmiaru i siły magnetycznej – big 14100 i mini 13200 Gauss. Kompaktowa konstrukcja separatora, w połączeniu z najsilniejszym magnesem na rynku, oferuje kompleksowe rozwiązanie do eliminacji zanieczyszczeń z systemu grzewczego. Różnicowana gama produktów zawartych w tych zestawach zapewnia kompatybilność z prawie każdym kotłem gazowym dostępnym na rynku.

Nowości QIK to nie tylko produkty zaprojektowane tak, aby praca była łatwiejsza i bardziej wydajna – to zobowiązanie do jakości, innowacyjności i niezawodności. Niezależnie od tego, czy pracujesz nad projektami mieszkaniowymi, czy dużymi instalacjami komercyjnymi QIK zapewnia wydajność i trwałość, których wymagają profesjonaliści.

PRZEJDŹ Więcej produktów QIK

