

Rehau tuleja zaciskowa RAUTITAN PX



Rehau tuleja zaciskowa RAUTITAN PX

Tuleje RAUTITAN PX są zbudowane z PVDF (polifluorku winylidenu), a kształtki z PPSU (polifenylenosulfonu). Oba tworzywa odznaczają się niezwykle wysokimi parametrami i udowodniły swoje liczne zalety m.in. w budowie samolotów i produkcji w pomieszczeniach czystych.

Tworzywa te posiadają takie cechy jak: wysoka udarność, odporność na działanie chemikaliów i na wysokiej temperatury. Dużym atutem jest również niepowtarzalna lekkość elementów RAUTITAN PX oraz możliwość ich instalowania nawet w bardzo niskiej temperaturze -10°C .

W odróżnieniu do standardowych tulei zaciskowych wykonanych z mosiądzu, tuleje polimerowe można nakładać na rurę dwustronnie. Do wykonania połączenia wymagana jest niewielka siła zacisku. Plusem jest także dłuższy czas działania akumulatorów narzędzia montażowego. Także złączki, które składają się ze stali nierdzewnej (RAUTITAN SX) i mosiądzu (RAUTITAN MX) są instalowane za pomocą polimerowej tulei zaciskowej.

Instalacje wody pitnej

Zadaniem instalacji wody pitnej jest dostarczanie użytkownikom czystej i świeżej wody. System instalacyjny RAUTITAN znakomicie spełnia te oczekiwania. RAUTITAN składa się z rur oraz złączek wykonanych z polimerów, mosiądzu odpornego na odcynkowanie i stali nierdzewnej o wysokiej jakości

Instalacje grzewcze

System RAUTITAN gwarantuje ciepło we wszystkich pomieszczeniach. Zawiera program wyjątkowo trwałych elementów, które wyglądają estetycznie po zainstalowaniu w widocznych miejscach. System RAUTITAN jest idealnym rozwiązaniem dla wszystkich typów instalacji grzewczych— podejście do grzejnika może być wykonane ze ściany, z podłogi lub z listwy przypodłogowej.

Polimery Nowa generacja techniki połączeń typu tuleja zaciskowa.

PVDF (polifluorek winylidenu) w tulejach zaciskowych i PPSU (polifenylenosulfon) wykorzystany do produkcji złączyk RAUTITAN PX umożliwiają na użycie wyjątkowych właściwości tworzyw nowej generacji. Niezmiernie wytrzymałe polimer, dzięki swojej elastyczności pozwalają na również w niskich temperaturach, nawet do -10°C . Złączki polimerowe nie posiadają w swoim składzie metali ciężkich przez co spełniają rosnące wymagania w zakresie higieny i mają zastosowanie z wodą o niskich parametrach jakościowych.

Warianty

ŚREDNICA	MODEL	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
16"	tuleja zaciskowa RAUTITAN PX 16	3-5 dni	5.34 zł 3.68 zł	5.34 zł
20"	tuleja zaciskowa RAUTITAN PX 20	3-5 dni	6.17 zł 4.26 zł	6.17 zł
25"	tuleja zaciskowa RAUTITAN PX 25	3-5 dni	8.35 zł 5.77 zł	8.35 zł
32"	tuleja zaciskowa RAUTITAN PX 32	3-5 dni	16.73 zł 11.54 zł	16.73 zł
40"	tuleja zaciskowa RAUTITAN PX 40	3-5 dni	27.80 zł 19.18 zł	27.80 zł