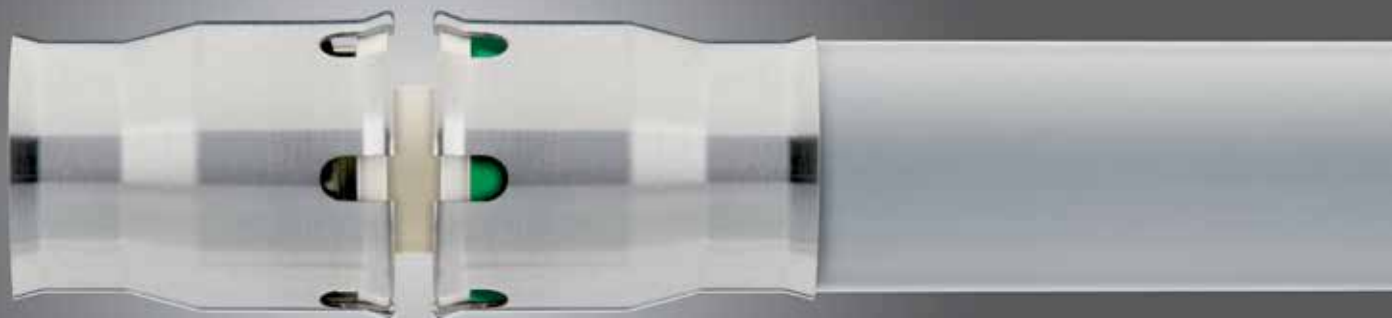


Broszura produktowa
alpex-plus[®]



Innowacyjna złączka zatrzaskowa o średnicy 16, 20 i 26 mm



alpex-plus®

Złączka alpex-plus®

Najwyższa jakość

Korpus główny złączek alpex-plus wykonany jest z bardzo wytrzymałego tworzywa PPSU (polifenylosulfonu). Ten sprawdzony na stacji kosmicznej materiał charakteryzuje się szczególnie wysoką odpornością na uderzenia i absolutnym bezpieczeństwem higienicznym.

System uzupełniają złączki gwintowane, których korpusy wykonane są z mosiądzu odpornego na odcynkowanie. FRÄNKISCHE wykonuje tuleje oraz elementy mocujące ze stali nierdzewnej, co dodatkowo zewnętrznie usztywnia złączki alpex-plus.

- Optymalne do wąskich i trudno dostępnych miejsc na placu budowy
- Zielony pierścień sygnalizacyjny do kontroli pozycji po wsunięciu rury
- Oszczędność kosztów i czasu dzięki mniejszej liczbie etapów obróbki
- Łatwe nakładanie izolacji dzięki smukłej konstrukcji
- Uniwersalne złączki do instalacji wody użytkowej i ogrzewania
- Średnice 16 i 20 mm można otworzyć przed próbą ciśnieniową i ponownie wykorzystać



Kompatybilność

Innowacyjna złączka alpex-plus firmy FRÄNKISCHE o średnicach 16, 20 i 26 mm przekonuje przemyślaną konstrukcją, która bazuje na praktycznym doświadczeniu i tym samym daje instalatorowi dużą wartość dodaną.

Możliwość stosowanie złączek zatraskowych alpex-plus w sprawdzonym systemie alpex-duo XS oferuje instalatorowi jeszcze więcej możliwości zastosowania i elastyczność na budowie.

Pewność pod kontrolą





Dane techniczne

Złączki alpex-plus			
DN	12	15	20
Średnica [mm]	16 × 2,0	20 × 2,0	26 × 3,0
Typ	Bezgwintowe		Złączki z gwintem
Materiał	Polifenylosulfon (PPSU)		Mosiądz bezolowiowy i odporny na odcynkowanie
Klasa materiału budowlanego	E zgodnie z PN EN 13501-1		
Zastosowanie	Instalacje wody użytkowej i ogrzewania		
Tuleja/element trzymający	Stal nierdzewna		
Funkcja kontrolowanego przecieku wg karty W534	Nie – zielony pierścień sygnalizacyjny do kontroli pozycji po wsunięciu		
Cechy szczególne	Za pomocą specjalnego narzędzia można podczas montażu otworzyć bez uszkodzenia źle wykonane zatrzaski o średnicach 16 i 20 mm; Złączki wielokrotnego użytku		



Zalety

System alpex-plus jest ekstremalnie trwały i przekonuje wysoką odpornością na obciążenia i bezpieczeństwem higienicznym. Wszystkie rury i kształtki są zoptymalizowane pod kątem przepływu,

wymagają niewiele miejsca do montażu i są łatwe do zaizolowania oraz odporne na działanie gorącej wody o temperaturze do 95 °C. Stale rozwijamy nasze produkty, aby były one maksymalnie

przyjazne dla użytkownika oraz gwarantowały efektywną pracę w połączeniu z doskonałą jakością i najwyższym możliwym bezpieczeństwem.



ZGODNE Z PRZEPISAMI DOTYCZĄCYMI INSTALACJI DO WODY UŻYTKOWEJ



BEZ INKRUSTACJI



BEZPIECZEŃSTWO HIGIENICZNE



NAJWYŻSZA JAKOŚĆ MATERIAŁÓW



TRWAŁOŚĆ



KOMPATYBILNOŚĆ SYSTEMU

