

bez kalibracji, bez gradowania
zintegrowana funkcja UVUD
wysoka elastyczność montażu
krótszy czas montażu

3fit[®]-Press compact

bezpieczniej – szybciej – bardziej kompaktowo

SANHA[®]

www.sanha.pl

3fit®-Press compact – szybszy, bardziej bezpieczny montaż z funkcją UVUD bez kalibracji i gradowania

Złączki systemowe **3fit®-Press** sprawdziły się przez lata, jako znakomity system połączeń do rur wielowarstwowych **SANHA MultiFit®-Flex** i **MultiFit®-PEX**.

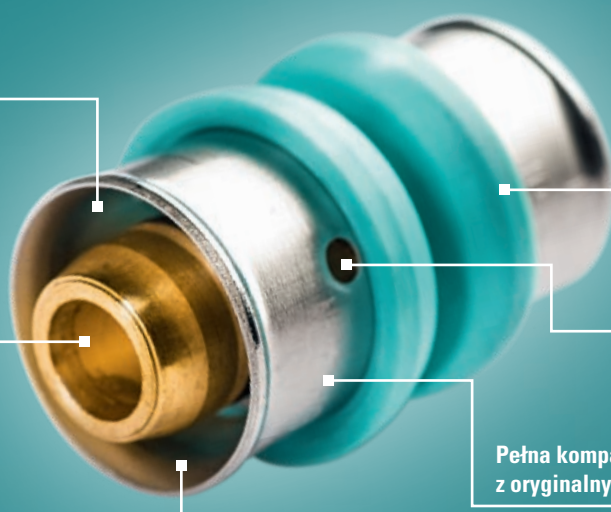
Teraz, jako uzupełnienie dotychczasowego asortymentu złączek **3fit®-Press**, dostępne są innowacyjne złączki kompaktowe, które wyróżniają się szczególnymi cechami praktyczności i przyjazności dla użytkownika oraz zapewniają o wiele prostszą i bezpieczniejszą obróbkę:

**Rury po prostu przycinamy pod kątem prostym, nasuwamy na złączkę do miejsca, aż rura będzie widoczna w okienku kontrolnym, zaciskamy, GOTOWE !
Odpada kalibrowanie i gradowanie.**

Zintegrowana funkcja UVUD bez specjalnego kalibrowania

Niezawodny i pewny montaż bez kalibrowania i gradowania

Krótsza forma przyspieszająca montaż szczególnie w sytuacjach trudnego montażu



Złączki 3fit®-Press compact odróżnia jednoznacznie zielony pierścień

Okienko kontrolne pokazuje prawidłową głębokość wsunięcia

Pełna kompatybilność z narzędziami SANHA z oryginalnymi konturami zaciskania TH

Nowe złączki **3fit®-Press compact** są dostępne w wymiarach wymaganych specjalnie dla rozgałęzień kondygnacyjnych, tj: 16 mm, 20 mm i 26 mm. To właśnie tu bezpośrednio ważny z ekonomicznego punktu widzenia jest szybszy czas montażu. Zintegrowana funkcja UVUD zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo, a typowe źródła błędów podczas montażu zostają zupełnie wyeliminowane.

Innowacyjne złączki **3fit®-Press compact** dają się poznać jednoznacznie po turkusowym pierścieniu z tworzywa sztucznego oraz po krótszej zabudowie. Można je bez problemu łączyć ze znanymi złączkami **3fit®-Press**. Złączki systemowe **3fit®-Press** zostały sprawdzone z rurami systemowymi **MultiFit®-Flex** i zostały dopuszczone przez DVGW i inne międzynarodowe jednostki certyfikujące. Posiadają atest PZH i są zgodne z PN –EN ISO 21003:2009.



Rury wielowarstwowe **MultiFit®-Flex** dostępne są w formie prostej lub w kręgach. Ponadto można je również zamawiać jako wyposażone w płaszcz izolacyjny (**MultiFit®-Flex ISO**) oraz w czerwoną lub niebieską rurę ochronną (**MultiFit®-Flex protect**). Do stosowania w instalacjach grzewczych i chłodzących złączki **3fit®-Press compact** mogą być stosowane także z rurą warstwową **MultiFit®-PEX** z sieciowanego radiacyjnie i szczelnego tlenowo PE-Xc.

Warunki eksploatacji dla złączek systemowych 3fit®-Press compact

Średnica zewnętrzna rury	Ciśnienie robocze
Woda i roztwory wodne	
16 mm, 20 mm, 26 mm	16 bar

Złączki systemowe SANHA®	Temperatura robocza
Złączki systemowe 3fit®-Press compact z uszczelką pierścieniową EPDM	-30 °C – +95 °C

Wykonanie gwintu: gwint przyłączeniowy: gwint R/Rp wg PN - EN 10226, Gwint mocujący: gwint G wg PN-EN/ISO 22