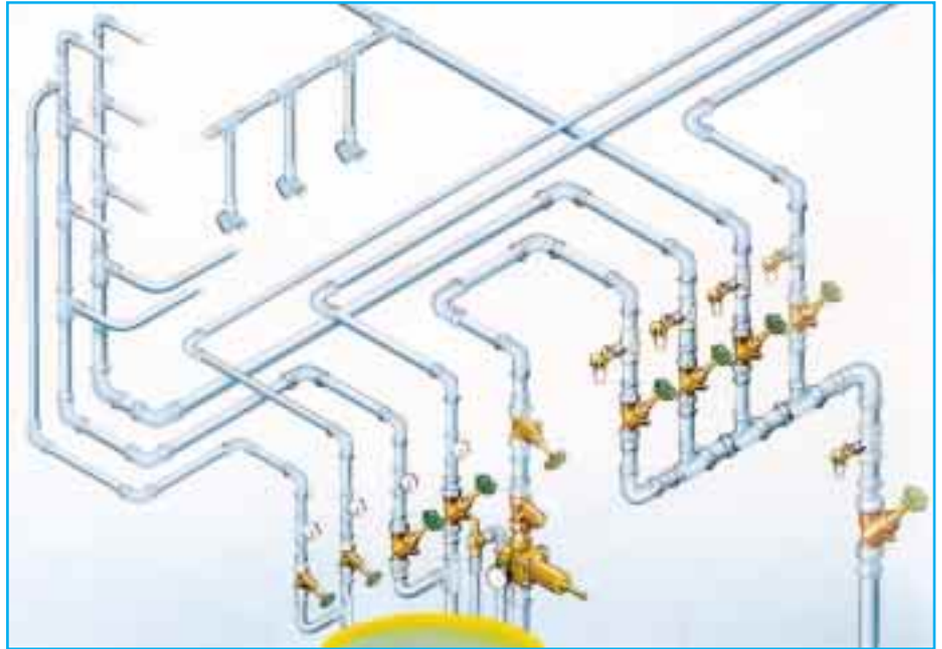


„sanpress TIN“-Trinkwasserinstallationssystem

Ton in Ton

Mit einer „Ton in Ton“-Optik präsentiert sich das Trinkwasserinstallationssystem „sanpress TIN“ von Viega*. Die Werkstoffkombination von Rohren aus Edelstahl Rostfrei und verzinnten Preßverbindern soll gleichzeitig hohen Korrosionsschutz garantieren.



„sanpress TIN“-Trinkwasserinstallation Ton in Ton mit verzinnten Fittings und Edelstahlrohr Rostfrei

Die „sanpress TIN“-Preßverbinder, die im Kern aus Kupfer oder Rotguß bestehen, sind innen und außen von einer reinen Zinnschicht mit geschlossenem und homogenem Aufbau ummantelt. Zinn (engl. tin) gilt als bewährte Verpackung für Nahrungsmittel aller Art (z. B. Konservendosen aus zinnveredeltem Stahlblech). Auch die Trinkwasserverordnung führt für Zinn weder einen Grenz- noch einen Richtwert auf. In Verbindung mit formstabilen Rohren aus Edelstahl Rostfrei bietet das System hohen Schutz vor Korrosionsschäden. Es darf auch unter Putz und an unzugänglichen Stellen eingebaut werden.

* Viega, 57428 Attendorf, Fax (0 27 22) 6 14 15

Demnächst bis 108 mm

Für eine sichere Verbindung von Rohr und Fittings sorgen zwei Besonderheiten: Die Preßverbinder besitzen vor der Sicke eine zylindrische Führung. Diese verhindert Rohrverkantungen und Beschädigungen des Dichtelementes aus EPDM. Hinzu kommt,

daß die Verbinder in einem Arbeitsgang vor und hinter der Sicke verpreßt werden.

Lieferbar sind die „sanpress TIN“-Preßverbinder in den Systemgrößen 12, 15, 18, 22, 28, 35, 42 und 54 mm. Voraussichtlich noch im 1. Halbjahr 1998 wird das Programm durch die Abmessungen 76, 89 und 108 mm ergänzt. Dem Fachhandwerker steht ein breites Preßverbinderprogramm zur Verfügung, das z. B. auch Montageeinheit, Wandscheibe, flachdichtende Verschraubungen, Systemübergänge etc. umfaßt.

Das „sanpress TIN“-System ist DVGW-zertifiziert und güteüberwacht für Trinkwasserinstallationen nach DIN 1988. Zusätzlich hat Viega mit dem ZVSHK und dem BHKS umfangreiche Gewährleistungsvereinbarungen abgeschlossen. Neben Sicherheit, Montagegeschwindigkeit sowie der „Ton in Ton“-Optik von Edelstahlrohren und verzinnten Preßverbindern verspricht der Hersteller auch ein attraktives Preis-/Leistungsverhältnis. □



Das System umfaßt ein umfangreiches Sortiment verzinnter Preßverbinder