



KEMPER Unterputzarmaturen UP-PLUS

Flexibel mit ausgereifter Technik

Das breit gefächerte KEMPER UP-PLUS-Programm lässt Planern und Installateuren freie Hand, wenn es um die Wahl von Werkstoff und Design, Funktion und Montage, Anschluss- und Verbindungstechnik geht. Diese Vielseitigkeit bietet nicht nur ein komplettes Paket wichtiger Vorteile, sondern zahlt sich auch durch die Einsparung von Kosten bei jeder Montage aus: Flexibilität für jede Wand und jeden Trend. Mit zukunftsweisender Technik.



KEMPER Vollstromabsperventil mit Muffenanschluss Figur 585 00



KEMPER UP-PLUS mit Muffenanschluss Figur 520 00



KEMPER UP-PLUS mit fest integriertem Pressanschluss 'mapress' Figur 560 22

- mit Absper- und Voreinstellfunktion
- Ventilschaft und Spindelverlängerung aus hochwertigem Kunststoff
- variable Einbautiefe bis 180 mm
- mit Bauschutzkappe und optional mit Befestigungsset für Registerbaumontage
- mit Griff- oder Behördenoberteil kombinierbar
- komplett aus Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- mit wartungsfreier Spindelabdichtung
- totraumfrei
- DIN-/DVGW- und Schallschutzzulassung + Kunststoffteile mit KTW-Zulassung

Flexibel in der Funktion

KEMPER UP-PLUS Ventile zum:

- Absperren
- auch als automatisches Stockwerksregulierventil

in der gesamten Stockwerksinstallation für Kalt-, Warm- und Zirkulationsleitungen sowie für einzelne Sanitärelemente.



KEMPER 'UP-plus' Unterputzventil mit festem Pressanschluss mit SC-Contur System 'sanpress' und 'profipress' Figur 560 06



KEMPER 'UP-plus' Unterputzventil mit festem Pressanschluss System Geberit 'Mepla' Figur 560 09

Flexibel im Design

Das UP-PLUS ist mit dem KEMPER Originalgriff erhältlich oder mit geschlossenem Steckschlüsseloberteil, das vor unerlaubtem Zugriff schützt.

Durch die KEMPER Adapter steht außerdem die ganze Design-Vielfalt von Bedienelementen bekannter Markenhersteller zur Auswahl offen.



KEMPER Originalgriff Figur 590



KEMPER Steckschlüsseloberteil Figur 591 (Behördenoberteil)



Befestigungsset für UP-PLUS Ventile zur Befestigung in der Vorwand, Installation oder im traditionellen Trockenbau.

Flexibel in der Systemtechnik

Durchdachte konstruktive Details am Ventiloberteil und am Ventilgehäuse ermöglichen den vielfältigen Einsatz der KEMPER UP-PLUS-Technik. Für welches Rohrsystem Sie sich auch entscheiden – mit KEMPER UP-PLUS steht Ihnen die passende Anschluss- und Verbindungstechnik zur Verfügung. **Praktisch. Ökonomisch. Sicher.**

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12