

- für Vorbauhöhen 0...30 mm + Verlängerung

- Verlängerungen H40 (Art.-Nr. 384606427)
- Verlängerungen H43 (Art.-Nr. 38461043)
- Verlängerungen H60 (Art.-Nr. 38461060)

- FMS-K (Art.-Nr. 384641634201)
- FMS-KM (Art.-Nr. 384641624201)
- FMS-A (Art.-Nr. 384641624206)
- FMS-BHM (Art.-Nr. 38464151)

1.



Lieferzustand

- Wasserzählermodul mit Rotguss-Strecke für UP-fix®-RGW
 - weiße Bauschutzkappe für EAT
 - blaue Bauschutzkappe für Ventil
-
- UP-fix montieren und nach Bedarf beplanken / befliesen, etc.

2.



- Kappe des blauen Ventilbauschlusses abnehmen
- schwarze Spindelverlängerung dem blauen Bauschutz entnehmen
- *wird nicht mehr benötigt*

3.



- blauen Ventilbauschutz wandbündig bzw. je nach örtlicher Gegebenheit ablängen
- *die innenliegende schwarze Spindelverlängerung dient der Ventilbetätigung bis zur Montage des FMS*

4.



- verchromte Schraubhülse in den verbleibenden blauen Ventilbauschutz aufstecken und am Ventileinsatz auf das Gewinde M24x1 aufschrauben
- Rosette über verchromte Schraubhülse aufstecken bis diese bündig mit Wandvorderkante abschließt
- Griff aufsetzen

5.



- ggf. Verlängerungshülsen FMS-H40/43/60 verwenden
- *damit lassen sich größere Bautiefen bewerkstelligen*

- alternativ mit FMS-Flexi
- für Vorbauhöhen 30...183 mm

- Flexi-Verlängerungen FV100
(Art.-Nr. 38464156100)

- Flexi-Verlängerungen FV200
(Art.-Nr. 38464156200)

- FMS-FK (Art.-Nr. 384641564202)

- FMS-FKM (Art.-Nr. 384641564201)

- FMS-FKML (Art.-Nr. 384641574201)

- FMS-FM (Art.-Nr. 384641564210)

1.



Lieferzustand

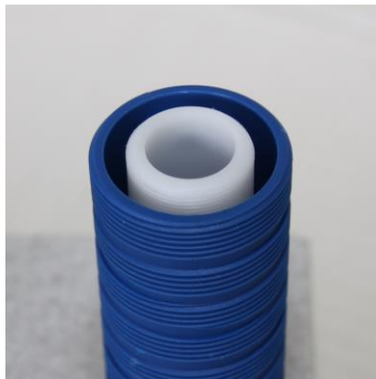
- Wasserzählermodul bestehend aus Rotguss-Strecke eingelegt in Schaumpolystrolblock
- weiße Bauschutzkappe für EAT
- blaue Bauschutzkappe für Ventil
- UP-fix montieren und nach Bedarf beplanken / befliesen, etc.

2.



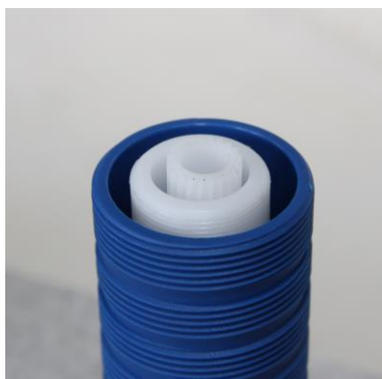
- Kappe des blauen Ventilbauschlusses abnehmen
- schwarze Spindelverlängerung mit Mäuschenverzahnung dem blauen Bauschutz entnehmen
- wird nicht mehr benötigt

3.



- Flexi-Kunststoffteil (weiß) in den Bauschutz stecken (blau) und am Ventileinsatz auf das Gewinde M24x1 aufschrauben
- ggf. Flexi-Verlängerung FV100 verwenden, um größere Einbaulängen zu realisieren

4.



- weiße Spindelverlängerung mit innenverzahnter Seite in das Flexi-Kunststoffteil auf Ventilspindel aufstecken
- blauen Ventilbauschluss, weißes Flexi-Kunststoffteil und weiße Spindelverlängerung wandbündig ablängen

5.



- verchromte Schraubhülse in den verbleibenden blauen Ventilbauschluss aufstecken und am Ventileinsatz auf das Gewinde M24x1 aufschrauben
- Rosette über verchromte Schraubhülse aufstecken bis diese bündig mit Wandvorderkante abschließt
- Griff aufsetzen