

## **Serie 80 / 4056 starre Straßenkappen aus Kunststoff**

Straßenkappen aus PA+ Material für Absperrarmaturen Wasser (Heißeinbau),  
nach DIN 3580 und DVGW VP 310-2

Gehäuse aus Polyamid mit Zusatzstoffen (PA+), Deckel aus GJL-200 (GG 20), Deckelbolzen und  
Öffnungssteg aus Niro – Stahl A2,

Thermisch belastbar bis 250°C, statisch belastbar nach VP 310-2

Standardbeschriftung Deckel: "W"

Optional: Deckel aus Kunststoff, wahlweise farbig;

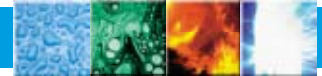
Deckel verschließbar, Deckel mit Widerstandshülse

Ausführung entspricht AVK Serie 80 / 4056 oder gleichwertig

Auswahl: Stck. ....

Tragplatte ? : Größe 1 .....Stck.

Deckel: GJL-200 (GG 20)/Kunststoff (Farbe:...); verschließbar ja/nein, Deckel mit Widerstandshülse  
ja/nein; Deckelbeschriftung:..... (falls abweichend von Standard)



## Serie 80 / 4056 V verstellbare Straßenkappen aus Kunststoff

Straßenkappen höhenverstellbar aus PA + Material für Absperrarmaturen Wasser (Heißeinbau)  
nach DIN 3580 und DVGW VP 310-2

Gehäuse aus Polyamid mit Zusatzstoffen (PA+), Deckel aus GJL-200 (GG 20), Deckelbolzen und  
Öffnungssteg aus Niro – Stahl A2,

Thermisch belastbar bis 250°C, statisch belastbar nach VP 310-2

Standardbeschriftung Deckel: "W"

Optional: Deckel verschließbar, Deckel mit Widerstandshülse

Rollring sichert Sitz vom Oberteil beim Einbau, Einbautiefe durch Oberteillänge variabel

Ausführung entspricht AVK Serie 80 / 4056 V oder gleichwertig

Auswahl: Stck. ....

Tragplatte ? : Größe 1 .....Stck.

Deckel: verschließbar ja/nein, Deckel mit Widerstandshülse ja/nein

Deckelbeschriftung:..... (falls abweichend von Standard)



## **Serie 80 / 4056 VVR verstellbare Straßenkappen aus Kunststoff mit verstärktem Rand**

Straßenkappen höhenverstellbar aus PA + Material für Absperrarmaturen Wasser (Heißeinbau)  
ähnlich DIN 3580 und DVGW VP 310-2, mit verstärktem Rand

Gehäuse aus Polyamid mit Zusatzstoffen (PA+), Deckel aus GJL-200 (GG 20), Deckelbolzen und  
Öffnungssteg aus Niro – Stahl A2,

Thermisch belastbar bis 250°C, statisch belastbar nach VP 310-2

Standardbeschriftung Deckel: "W"

Optional: Deckel verschließbar, Deckel mit Widerstandshülse

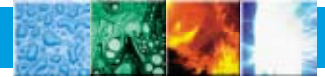
Rollring sichert Sitz vom Oberteil beim Einbau, Einbautiefe durch Oberteillänge variabel

Ausführung entspricht AVK Serie 80 / 4056 VVR oder gleichwertig

Auswahl: Stck. ....

Tragplatte ? : Größe 1 .....Stck.

Deckel: verschließbar ja/nein, Deckel mit Widerstandshülse ja/nein; Deckelbeschriftung:..... (falls  
abweichend von Standard)



## **Serie 80 / 4056-P** **starre Straßenkappen aus Kunststoff für Pflastereinbau**

Straßenkappen aus PA+ Material für Absperrarmaturen Wasser (Heißeinbau),

Sonderform für Pflastereinbau

ähnlich DIN 3580 und DVGW VP 310-2

Gehäuse aus Polyamid mit Zusatzstoffen (PA+), Deckel aus GJL-200 (GG 20), Deckelbolzen und Öffnungssteg aus Niro – Stahl A2,

Thermisch belastbar bis 250°C, statisch belastbar nach VP 310-2

Standardbeschriftung Deckel: "W"

Optional: Deckel aus Kunststoff, wahlweise farbig; Deckel verschließbar, Deckel mit Widerstandshülse

Ausführung entspricht AVK Serie 80 / 4056 P oder gleichwertig

Auswahl: Stck. ....

Tragplatte ? : Größe 1 .....Stck.

Deckel: GJL-200 (GG 20)/Kunststoff (Farbe:...); verschließbar ja/nein, Deckel mit Widerstandshülse ja/nein, Deckelbeschriftung:..... (falls abweichend von Standard)