

Serie 80 / 4057 starre Straßenkappen aus Kunststoff

Straßenkappen aus PA+ Material für Anbohrarmaturen 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;

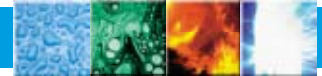
Deckel verschließbar, Deckel mit Widerstandshülse

Ausführung entspricht AVK Serie 80 / 4057 oder gleichwertig

Auswahl: Stck.

Tragplatte ? : Größe 1Stck.

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



Serie 80 / 4057 V verstellbare Straßenkappen aus Kunststoff

Straßenkappen höhenverstellbar aus PA + Material für Anbohrarmaturen 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 / 4057 V oder gleichwertig

Auswahl: Stck.

Tragplatte ? : Größe 1Stck.

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

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



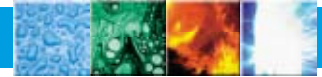
Serie 80 / 4057 VVR verstellbare Straßenkappen aus Kunststoff mit verstärktem Rand

Straßenkappen höhenverstellbar aus PA + Material für Anbohrarmaturen 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 / 4057 VVR oder gleichwertig

Auswahl: Stck.

Tragplatte ? : Größe 1Stck.

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



Serie 80 / 4057-P **starre Straßenkappen aus Kunststoff für Pflastereinbau**

Straßenkappen aus PA+ Material für Anbohrarmaturen 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 / 4057 P oder gleichwertig

Auswahl: Stck.

Tragplatte ? : Größe 1Stck.

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