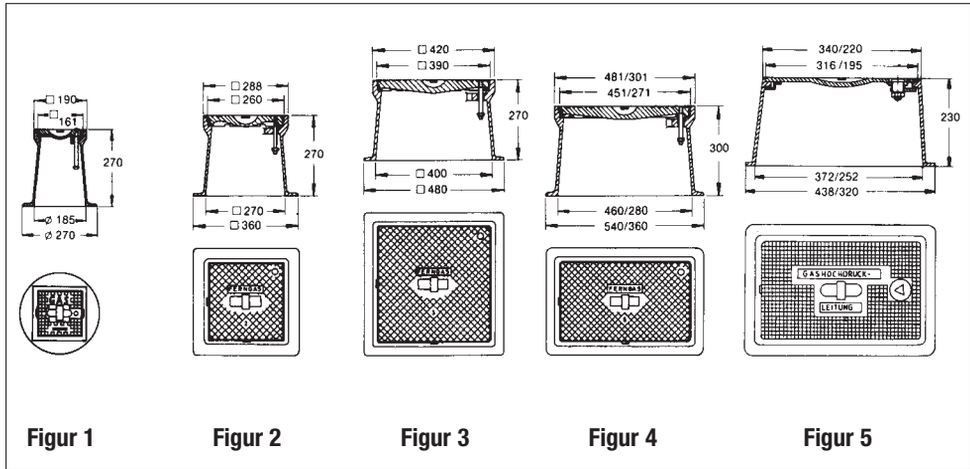


Straßenkappen aus Gußeisen für Gas



Straßenkappen

Rahmen und Deckel aus Grauguß, geteert, Steg aus Edelstahl

Figur-Nr.	Bezeichnung	DIN	Gewicht in kg
1*	für Absperrarmaturen	4058	16,2
2	für Absperrschieber Ferngas	3582	35,0
3	für Ausblaserohre Ferngas	3583	70,0
4	für Ausblaseschieber und Kondensatsammler	3585	63,0
5	für Armaturen in Gashochdruckleitungen (verschließbar)	—	31,8

* Bei Bestellung von Straßenkappen für Gasleitungen wegen entsprechendem Gußzeichen auf dem Deckel bitte Einsatzbereich angeben.

Absperrorgane –

Wassertopf

Riechrohre +

Straßenkappen aus Gusseisen, DIN-DVGW-geprüft



Produktmerkmale

- Straßenkappen bestehen aus einem Gehäuse mit Deckel, der in das Gehäuse integriert und mit diesem unverlierbar verbunden ist.

Werkstoffe

- Gehäuse und Deckel aus Gusseisen GG-20
- Steg und Bolzen aus Edelstahl

Korrosionsschutz

- Innen und außen Bitumen-Flüssiglackierung

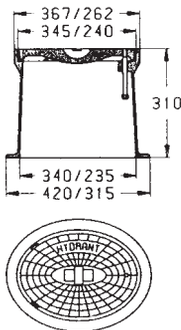
Einsatzbereich

- Straßenkappen sind in Straßendecken bzw. Geländeoberflächen eingebaut und ermöglichen so jederzeit die Betätigung erdeingebauter Armaturen

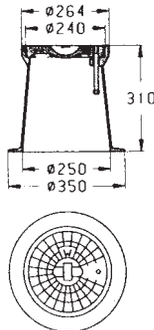
Ausführungen

- Für Unterflurhydranten DN 80 nach DIN 4055
- Für Absperrarmaturen Wasser nach DIN 4056 (W1 und W2)
- Für Anbohrarmaturen Wasser nach DIN 4057

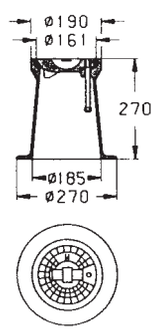
Kappe U 80 DIN 4055



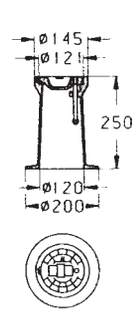
Kappe W2 DIN 4056



Kappe W1 DIN 4056,



Kappe VA DIN 4057



Straßenkappen nach Werksnorm (leichtere Ausführung) sind ebenfalls lieferbar!

Straßenkappen aus Kunststoff, höhenverstellbare Ausführung



Produktmerkmale

- montage- und wartungsfreundlich
- geringes Gewicht
- kein Einfrieren, Festfrieren und Klappern des Guss-Deckels im Kunststoff-Gehäuse
- sichere Verankerung in der Straßendecke durch ausgeprägten Rücksprung im Gehäuse
- Abmessungen in Anlehnung an Bauartnormen für Guss-Straßenkappen
- Höhenverstellbarkeit durch 2 Gehäuseteile aus Kunststoff, gegeneinander verschiebbar

Werkstoffe

- Gehäuseteile aus Kunststoff
- Deckel aus Gusseisen EN-JL 1030 (GG-20)
- Steg und Bolzen aus Edelstahl

Korrosionsschutz

- Deckel mit Bitumen-Flüssiglackierung

Einsatzbereich

- Straßenkappen sind in Straßendecken bzw. Geländeoberflächen eingebaut, um die Betätigung erdeingebauter Armaturen zu ermöglichen.
- bei Anhebung von Straßendecken kann die Straßenkappe durch Höhenverstellung des Gehäuseinnenteils angepaßt werden
- für Heißeinbau in Asphalt geeignet (220 °C)

Ausführungen

Straßenkappen höhenverstellbar

Typ / DIN	Für Armatur / Kennzeichnung / Symbol
4055	Unterflurhydranten DN 80
4056	Absperrarmaturen Wasser
4057	Anbohrarmaturen Wasser
4059	Hausanschlüsse Gas
3581	Gasversorgung/Symbol + Riechrohre
3581	Gasversorgung/Symbol - Absperrorgane
3581	Gasversorgung/Symbol <input type="checkbox"/> Wassertopf

Symbole:

- + = Riechrohre
- = Absperrorgane
- = Wassertopf

Straßenkappen aus Kunststoff, Standard-Ausführung

Produktmerkmale

- Druckbelastbar und hitzebeständig
- Montage- und wartungsfreundlich
 - Geringes Gewicht
 - Kein Einfrieren, Festfrieren und Klappern des Guss-Deckels im Kunststoff-Gehäuse
 - Keine Verletzungsgefahr durch Kunststoff-Gehäuse mit abgerundeten Kanten
- Sichere Verankerung in der Straßendecke durch ausgeprägten Rücksprung im Gehäuse
- Abmessungen nach Bauartnormen für Guss-Straßenkappen
- Zeitsparender Einbau in Pflasterbereichen durch alternative Ausführung mit eckigem Gehäusekopf bei den Typen 4055-P/ 4056-P und 4057-P

Werkstoffe

- Gehäuse aus Kunststoff
- Deckel aus Gusseisen EN-JL 1030 (GG-20)
- Steg und Bolzen aus Edelstahl

Korrosionsschutz

- Deckel mit Bitumen-Flüssiglackierung

Einsatzbereich

- Straßenkappen sind in Straßendecken bzw. Geländeoberflächen eingebaut, um die Betätigung erdeingebauter Armaturen zu ermöglichen
- Für Heißeinbau in Asphalt geeignet (220°C)

Ausführungen

- Typ 4055 und 4055-P für Unterflurhydranten DN 80
- Typ 4056, 4056-P und 4056-F für Absperrarmaturen Wasser
- Typ 4057, 4057-P und 4057-F für Anbohrarmaturen Wasser
- Typ 4059 für Hausanschlüsse Gas
- Typ 3581 in 3 Ausführungen, für Gas-Kontrollrohre, Symbol +/- /- / □, Gas-Absperrreinrichtungen und Gas-Kondensatsammler
- Typ 3582 in 3 Ausführungen, für Fernwärme, Ferngas und Gas
- Typ 3583 in 3 Ausführungen, für Ferngas, Fernwärme und BEV-Garnitur

Auf Anfrage:

- Andere Deckelkennzeichnungen
- P = eck. Geh.-Kopf
- F = mit Richtungsanzeige

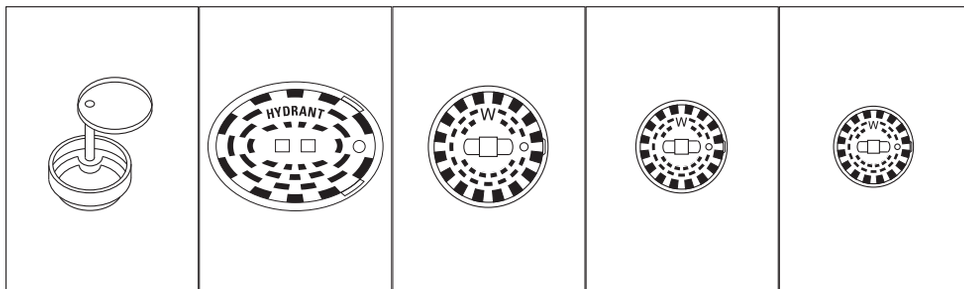
Symbole:

- + = Riechrohre
- = Absperrorgane
- = Wassertopf



Aufsatzringe für Straßenkappen

LINDNER-Aufsatzringe DVGW WASSER Niveauanpassung von Straßenkappen

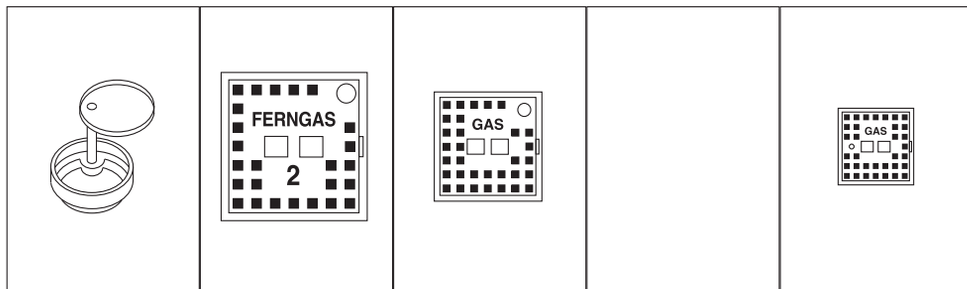


WASSER	Hydrant		Schieber		Norm 74		Norm 38	
Bezeichnung	DIN 4055		DIN 4056		DIN 4057 N		DIN 4057 A	
Aufsatzring mit Lindner-Deckel								
Höhe	10 mm		10 mm		10 mm		10 mm	
Artikel-Nr.	4055109		4056109		4057109 N		4057109 A	
Aufsatzring mit Lindner-Deckel								
Höhe	15 mm		15 mm		15 mm		15 mm	
Artikel-Nr.	405515		405615		405715		405715 A	
Aufsatzring mit Deckel								
Höhe	43 mm		32 mm		30 mm		30 mm	
Artikel-Nr.	405543 MD		405632 MD		405730 NMD		405730 AMD	
Aufsatzring ohne Deckel								
Höhe	43 mm		32 mm		30 mm		30 mm	
Artikel-Nr.	405543 OD		405632 OD		405730 NOD		405730 AOD	
Distanzring								
Höhe	10 mm	20 mm	10 mm		10 mm		10 mm	
Artikel-Nr.	405510	405520	405610		405710 N		405710 A	
Distanzring								
	Guß	PVC	Guß	PVC	Guß	PVC	PVC	Guß
Höhe	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Artikel-Nr.	405505 G	405505 P	405605 G	405605 P	405705 NG	405705 NP	405705 AG	405705 AP
Distanzring								
Gefälle/Höhe	10/5 mm	5/10 mm	10/5 mm		10/5 mm		10/5 mm	
Artikel-Nr.	4055105 L	4055510 K	4056105		4057105 N		4057105 A	
Zubehör für Wasser								
	Deckelbefestigung:		Nieten / Gewindestifte			PVC-Ringeinlage:		
	Aufsatzringbefestigung:		Schrauben und Muttern			4055, 4056, 4057A		
	Befestigungshilfe:		Hakenschlüssel			und 4057N		

Distanzringe auch ab 2mm lieferbar

LINDNER-Aufsatzringe DVGW Niveauanpassung von Straßenkappen

GAS



GAS	Ferngas	Ferngas		Gas
Bezeichnung	DIN 3582	DIN 3581		DIN 4059
Aufsatzring mit Lindner-Deckel		DIN 4058		
Höhe		10 mm		10 mm
Artikel-Nr.		3581109		4059109
Aufsatzring mit Lindner-Deckel				
Höhe	15 mm	15 mm		15 mm
Artikel-Nr.	358215	358115		405915
Aufsatzring mit Deckel				
Höhe	43 mm	32 mm		30 mm
Artikel-Nr.	358243 MD	358132 MD		405930 MD
Aufsatzring ohne Deckel				
Höhe	43 mm	32 mm		30 mm
Artikel-Nr.	358243 OD	358132 OD		405930 OD
Distanzring				
Höhe	10 mm	10 mm		10 mm
Artikel-Nr.	358210	358110		405910
Distanzring	Guß	Guß	PVC	Guß
Höhe	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Artikel-Nr.	358205	358105 G	358105 P	405905 G
Distanzring				
Gefälle/Höhe	10/5 mm	10/5 mm		
Artikel-Nr.	3582105	3581105		
Zubehör für Wasser	Deckelbefestigung: Aufsatzringbefestigung: Befestigungshilfe:	Nieten / Gewindestifte Schrauben und Muttern Hakenschlüssel	PVC-Ringeinlage: 3581, 4058, und 4059	

Distanzringe auch ab 2mm lieferbar