F-TOP®

runde Schachtabdeckungen aus Grauguss





F-TOP ist eine Eigenmarke von Wallner & Neubert

Alle Eigenprodukte werden in unserem Haus entsprechend Ihren Wünschen als Planer, Verarbeiter und Erhalter entwickelt und konstruiert.

F-TOP Schachtabdeckungen aus Grauguss

Grauguss ist mit seinen unbegrenzten Formgebungsmöglichkeiten der klassische Werkstoff für den Kanalbau. Die geringen Dehnungswerte machen Grauguss zum optimalen Werkstoff für Verbundkonstruktionen mit Beton. Durch das hohe Stückgewicht können Kanalgussprodukte ohne spezielle Arretierungen im Verkehrsbau eingesetzt werden.

Die Werkstoffvorteile im Überblick:

- Hohe Korrosionsbeständigkeit gegen Abwasser und Tausalze
- Hohe Druckfestigkeit, geringe elastische Verformung
- Optimale Schwingungsdämpfung.

runde Schachtabdeckungen aus Grauguss





Deckel austauschbar nach ÖNORM

Schachtabdeckungen der F-TOP Serie werden entsprechend ÖN EN 124:1995 und den ergänzenden Bestimmungen der ÖNORM B5110-1:2012 für austauschbare Schachtabdeckungen hergestellt und geprüft. Alle Deckel sind dementsprechend innerhalb derselben Prüfklasse auch gegen Fabrikate anderer Hersteller austauschbar.



Klapperfrei durch ÖWAPREN Dämpfungseinlage

Auf Wunsch werden Abdeckungen ab Klasse D 400 mit Dämpfungseinrichtungen ausgeführt. Der direkte Metallkontakt zwischen Rahmen und Deckel wird durch eine Dämpfungseinlage aus verschleißfestem NBR (Nitril-Butadien-Kautschuk) sicher verhindert und dämpft die Übertragung von Verkehrslasten an das Unterbauwerk.

Das Ergebnis: keine Lärmbelästigung, drastisch erhöhte Lebensdauer von Schachtabdeckung und Schacht.



Optimale Rutschhemmung R13 zertifiziert

Die Struktur der Deckel- und Rahmenoberseiten wurde speziell entwickelt, um eine maximale Rutschhemmung zu erreichen. Auch wird die Bildung von Pfützen und Eis effektiv verhindert.

Die Rutschsicherheit wurde vom BTI - Bautechnisches Institut, Linz- geprüft und bestätigt: F-TOP Abdeckungen mit Beschichtung entsprechen der Rutschhemmungsklasse R13 nach DIN 51130:2014-02. Das ist der höchst erreichbare Haftreibwert und bedeutet im normalen Straßenverkehr: mehr Grip bei jedem Bremsmanöver, bei jeder Witterung - ein echter Beitrag für die Verkehrssicherheit auf Österreichs Straßen.



Oberflächenbeschichtung

Alle Kanalguss-Produkte der F-Serien werden mit einer speziellen, umweltverträglichen, schwarzen Lackbeschichtung an den Gussoberflächen ausgeliefert.

Deckel und Einlaufgitter mit unästhetischen rostigen Sichtflächen, vor allem in wenig befahrenen und begangenen Bereichen, gehören somit der Vergangenheit an.



Betonqualität B7 bei BEGE Produkten

BEGE steht für den Werkstoffverbund von BEton und GussEisen.

Gemäß den Forderungen der standardisierten Leistungsbeschreibung "Verkehr und Infrastruktur (LB-VI)", die It. Bundesvergabegesetz in Österreich verpflichtend anzuwenden sind, werden alle BEGE Produkte der Wallner & Neubert Eigenmarken in Betonqualität B7 ausgeführt und sind entsprechend zertifiziert.

Schachtabdeckungen rund

aus GRAUGUSS DN600



Preisgruppe 021

Type F-TOP® F11000 gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert Deckel: GG, austauschbar. Rahmen: GG rund (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

Artikel Nr.		Abme	essunge	n mm		Klasse	Gewicht	610H
Artikei Nr.	Ø e	Ø a	ET	Øс	h	Niasse	kg	€/Stk.
F11125	610	648	18	732	70	B 125	57	361,00
F11250	610	648	18	732	70	C 250	64	433,00
F11400	610	680	50	785	100	D 400	114	596,00
F11400D *	610	680	50	785	100	D 400	114	626,00
F11600 **	610	680	50	785	100	E 600	124	991,00
F11600D * **	610	680	50	785	100	E 600	124	1.080,00
F11900 **	610	680	50	785	100	F 900	142	pb.
F11900D * **	610	680	50	785	100	F 900	142	pb.

Type F-TOP® F12000 gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert Deckel: GG, austauschbar. Rahmen: GG quadratisch (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

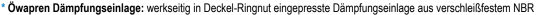
Artikel Nr.		Abme	essunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artikei Nr.	Ø e	Øa	ET	С	h	Niasse	kg	€/ SIK.
F12125	610	648	18	750	70	B 125	67	616,00
F12250	610	648	18	750	70	C 250	74	655,00
F12400	610	680	50	750	100	D 400	117	937,00
F12400D *	610	680	50	750	100	D 400	117	1.010,00
F12600 **	610	680	50	750	100	E 600	127	1.410,00
F12600D * **	610	680	50	750	100	E 600	127	1.450,00
F12900 **	610	680	50	750	100	F 900	145	pb.
F12900D * **	610	680	50	750	100	F 900	145	pb.

Type F-TOP® F17000 gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert Deckel: GG, austauschbar. Rahmen: BEGE rund (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

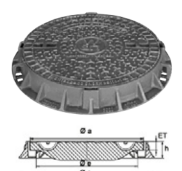
Artikel Nr.		Abme	essunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artikei Nr.	Ø e	Øa	ET	Øс	h	Nidose	kg	€/ SIK.
F17125	610	648	18	750	130	B 125	88	pb.
F17250	610	648	18	750	130	C 250	92	pb.
F17400	610	680	50	785	160	D 400	149	pb.
F17400D *	610	680	50	785	160	D 400	149	pb.
F17600 **	610	680	50	785	160	E 600	160	pb.
F17600D * **	610	680	50	785	160	E 600	160	pb.
F17900 **	610	680	50	785	160	F 900	190	pb.
F17900D * **	610	680	50	785	160	F 900	190	pb.

Type F-TOP® F18000 gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert Deckel: GG, austauschbar. Rahmen: BEGE quadratisch (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

Artikel Nr.		Abme	essunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artiker Nr.	Ø e	Øa	ET	С	h	Nidose	kg	€/ Sik.
F18125	610	648	18	750	130	B 125	136	690,00
F18250	610	648	18	750	130	C 250	143	841,00
F18400	610	680	50	812	160	D 400	240	1.130,00
F18400D *	610	680	50	812	160	D 400	240	1.150,00
F18600 **	610	680	50	812	160	E 600	251	1.560,00
F18600D * **	610	680	50	812	160	E 600	251	1.580,00

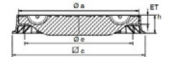


^{**} Abdeckungen Klasse E 600 und F 900 nur ohne Ventilation lieferbar

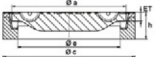




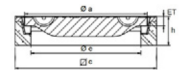












Katalog 2025 - Alle Preise exkl. USt., technische Änderungen, Satz- oder Druckfehler und alle Rechte vorbehalten

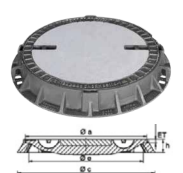
Schachtabdeckungen rund

aus GRAUGUSS DN600



Type F-TOP® F81000 gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert Deckel: BEGE, austauschbar. Rahmen: GG rund (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

Artikel Nr.		Abme	essunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artikei Nr.	Ø e	Øa	ET	Øс	h	Niasse	kg	€/ SIK.
F81125	610	648	18	732	70	B 125	67	pb.
F81250	610	648	18	732	70	C 250	78	pb.
F81400	610	680	50	785	100	D 400	127	pb.
F81400D *	610	680	50	785	100	D 400	127	pb.



Preisgruppe 021

Type F-TOP® F82000 gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert Deckel: BEGE, austauschbar. Rahmen: GG rechteckig (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

Artikel Nr.		Abme	essunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artikei Nr.	Øe	Øa	ET	С	h	Niasse	kg	e/oik.
F82125	610	648	18	750	70	B 125	77	pb.
F82250	610	648	18	750	70	C 250	88	pb.
F82400	610	680	50	750	100	D 400	130	pb.
F82400D *	610	680	50	750	100	D 400	130	pb.



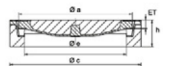


O a ET

Type F-TOP® F87000 gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert Deckel: BEGE, austauschbar. Rahmen: BEGE rund (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

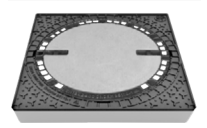
Artikel Nr.		Abme	ssunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artikei Ni.	Øe	Øa	ET	Øс	h	Nidose	kg	e/olk.
F87125	610	648	18	750	130	B 125	103	pb.
F87250	610	648	18	750	130	C 250	114	pb.
F87400	610	680	50	785	160	D 400	175	pb.
F87400D *	610	680	50	785	160	D 400	175	pb.

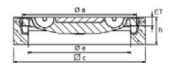




Type F-TOP® F88000 gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert Deckel: BEGE, austauschbar. Rahmen: BEGE rechteckig (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

Artikel Nr.		Abme	ssunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artikei Nr.	Ø e	Øa	ET	С	h	Niasse	kg	€/ Sik.
F88125	610	648	18	750	130	B 125	146	pb.
F88250	610	648	18	750	130	C 250	156	pb.
F88400	610	680	50	812	160	D 400	253	pb.
F88400D *	610	680	50	812	160	D 400	253	pb.





* Öwapren Dämpfungseinlage

werkseitig in Deckel-Ringnut eingepresste Dämpfungseinlage aus verschleißfestem NBR nur bei Schachtabdeckungen ab Klasse D 400!

Schachtabdeckungen rund aus GRAUGUSS DN600



Preisgruppe 021

Typ F-TOP® NIVEAU Klasse D 400, selbstnivellierend bis 8 cm

gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1, ÜA-zertifiziert

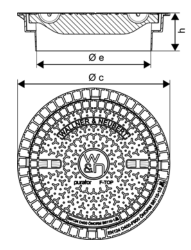
Deckel: GG, austauschbar; Rahmen: GGG rund, selbstnivellierend optional mit Dämpfungseinlage

für Straßen mit hoher Verkehrsbelastung mit häufiger Belagserneuerung

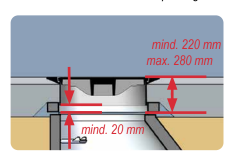
Ausführung mit Ventilation: Art.Nr. mit "-1" ergänzt

Artikel Nr.	Ab	messungen r	nm	Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artikei Nr.	Ø e	Øс	h	Niasse	kg	€/ SIK.
Ausführung ohne [Dämpfungsei	nlage				
F15400DN20	600	802	200	D 400	112	578,00
F15400DN20-1	600	802	200	D 400	112	578,00
Ausführung mit Dä	mpfungseinl	age				
F15400DN20D	600	808	200	D 400	114	610,00
F15400DN20-1D	600	808	200	D 400	114	610,00
Adapterring aus Be	eton					
PARN	631/634	798	75	-	34	78,10
PARN-12	631/635	798	120	-	69	100,40
 Gräderdeckel zum 	Abdecken de	s Schachtes s	s. S. 27			

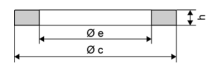




Einbau F-TOP Niveau mit Adapterring



Adapterring aus Beton



Preisgruppe 120

Schmutzfänger für F-TOP DN600

Artikel Nr.	Beschreibung	Gewicht kg	€/Stk.
S8614L	Stahl verzinkt, niedrig, Querstange	3,5	101,30
S8615LG	Stahl verzinkt, niedrig, Kreuzstange	3,5	87,90
S8869	Kunststoff, niedrig, Kreuzstange	2,9	120,90
S8869T	Kunststoff, tief, Kreuzstange	3,0	128,60



Schachtabdeckungen rund, rückstausicher aus GRAUGUSS

Eigenprodukt

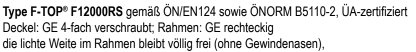
Preisgruppe 021

Type F-TOP® F11000RS gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert Deckel: GE 4-fach verschraubt; Rahmen: GE rund

die lichte Weite im Rahmen bleibt völlig frei (ohne Gewindenasen),

Ausführung tagwasserdicht und rückstausicher bis 0,5 bar, Dichtheit zum Bauwerk bauseits.

Artikel Nr.		Abme	essunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artiker Nr.	Øe	Øa	ET	Øс	h	Nidose	kg	€/ SIK.
F11125RS	610	648	18	732	70	B 125	60	773,00
F11250RS	610	648	18	732	70	C 250	67	832,00
F11400RS	610	680	50	812	100	D 400	116	1.050,00
F11600RS	610	680	50	812	100	E 600	121	1.520,00
F11900RS	610	680	50	812	100	F 900	141	pb.

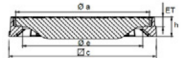


Ausführung tagwasserdicht und rückstausicher bis 0,5 bar, Dichtheit zum Bauwerk bauseits.

Artikel Nr.		Abme	essunge	n mm		Klasse	Gewicht	€/Stk.
Artikei Nr.	Ø e	Øa	ET	Øс	h	Niasse	kg	€/ SIK.
F12125RS	610	648	18	750	70	B 125	70	1.140,00
F12250RS	610	648	18	750	70	C 250	76	1.200,00
F12400RS	610	680	50	750	100	D 400	120	1.410,00
F12600RS	610	680	50	750	100	E 600	128	1.930,00
F12900RS	610	680	50	750	100	F 900	148	pb.

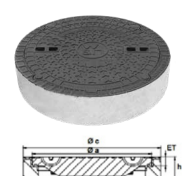


Digitale Produktinfos



Type F-TOP® F17000RS gemäß ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert Deckel: GE 4-fach verschraubt; Rahmen: BEGE rund die lichte Weite im Rahmen bleibt völlig frei (ohne Gewindenasen), Ausführung tagwasserdicht und rückstausicher bis 0,5 bar, Dichtheit zum Bauwerk bauseits.

Artikel Nr.	Abmessungen mm				Klasse	Gewicht	€/Stk.	
Artiker Nr.	Øe	Øa	ET	Øс	h	NidSSE	kg	€/ SIK.
F17125RS	610	648	18	750	130	B 125	99	800,00
F17250RS	610	648	18	750	130	C 250	105	886,00
F17400RS	610	680	50	812	160	D 400	167	1.140,00
F17600RS	610	680	50	812	160	E 600	175	1.480,00
F17900RS	610	680	50	812	160	F 900	195	pb.



Zubehör für F-TOP RS

Artikel Nr.	Beschreibung	Gewicht	€ / Stk.
SCHL19-22	Steckschlüssel mit Drehstift SW 19/22 Sechskant	0,47	75,00
F-SCHR-B-C	Ersatzschraube für Klasse B und C	-	12,70
F-SCHR-D-F	Ersatzschraube für Klasse D bis F	-	14,50
F-SCHR-MU	Ersatz MS-Mutter	-	15,80
DI-F-RS-A-C	Ersatzdichtung für Klasse B und C per Ifm	-	33,20
DI-F-RS-D-F	Ersatzdichtung für Klasse D bis F per Ifm	-	17,80



Zubehör für Schachtabdeckungen

Preisgruppe 020

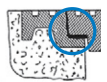
Dämpfungseinlagen Antiklapperringe

für Schachtabdeckungen It. ÖN/EN124 sowie ÖNORM B5110-1

Artikel Nr.	Beschreibung	Ø mm	€/Stk.
ANTI-KLAP682	Dämpfungseinlage, ET 50 mm, schwarz (weich) zum KLEBEN	675	51,70
ANTI-KLAP680	Dämpfungseinlage, ET 50 mm, lila (hart) zum EINLEGEN	680	49,20







Dämpfungseinlagen Flüssigkunststoff

Artikel Nr.	Beschreibung	€ / Stk.
ANTI-KLAP-2K-M	Zweikomponenten Flüssigkunststoff 220 g Säckchen ausreichend für ca.100 cm Auflagelänge	72,40
ANTI-KLAP-2KOMP	Zweikomponenten Flüssigkunststoff 440 g Säckchen ausreichend für ca. 200 cm Auflagelänge	87,40





Preisgruppe 170

Montage- und Reparaturmörtel

für Schachtabdeckungen, Einlaufgitter und Fertigteilrinnen

Artikel Nr.	Beschreibung	Gebinde	€ / Stk.
PCI-REPAFAST-F	Repafast-Fluid Reparaturmörtel	Sack à 25 kg	119,90
PCI-REPAFAST-TIXO	Repafast-Tixo Montage/ Reparatur	Sack à 25 kg	102,80
PCI-REPAFLOW-TURBO	Repaflow Flüssig-Montagemörtel	Sack à 20 kg	58,20
PCI-POLYFIX-P20	Polyfix Plus Schnell-Montagemörtel	Eimer à 20 kg	54,40
PCI-POLYFIX-P25	Polyfix Plus Schnell-Montagemörtel	Sack à 25 kg	53,00
PCI-POLYFIX-P-L20	Polyfix Plus L Montagemörtel	Eimer à 20 kg	54,40
PCI-POLYFIX-P-L25	Polyfix Plus L Montagemörtel	Sack à 25 kg	52,50













PCI Repafast® Fluid

Fließfähiger Reparaturmörtel

- · zur Sanierung von Verkehrsflächen und Industrieböden um Deckel. Gitter oder Rinnen
- witterungs-, frost- und tausalzbeständig sowie sulfatwiderstandsfähig
- befahrbar mit schwerem Fahrverkehr nach ca. 2 Stunden



PCI Repafast® Tixo

Standfester Reparatur- und Montagemörtel

- · als Montagemörtel zum Setzen von Schachtdeckeln und Gittern
- als Reparaturmörtel zur Sanierung von Flächen um Deckel, Gitter oder Rinnen herum
- auch bei geneigten Flächen einsetzbar
- wasserfest, witterungs-, frostund tausalzbeständig sowie sulfatwiderstandsfähig
- befahrbar mit schwerem Fahrverkehr nach ca. 2 Stunden

PCI Repaflow Turbo

Extrem fließfähiger Montage-Mörtel

- · zum Vergießen und Hinterfüllen von Schachtrahmen, Einlaufgittern
- Ausfüllung von Hohlräumen, auch bei komplizierten Querschnitten
- volumenstabile Aushärtung, kraftschlüssige, hohlraumfreie Lastabtragung
- nach 60 Minuten befahrbar
- witterungs- und frostbeständig, universell innen und außen einsetzbar
- chloridfrei, verursacht keine Korrosion an Stahl

PCI Polyfix® plus / plus L

Zur Schnellmontage

- · von Schachtabdeckungen, Einlaufgittern
- Verschließen von Durchbrüchen: Ausbilden von Schachtgerinne und Bermen
- Hohlkehlspachtel
- · Aushärtezeit: Polyfix® plus ca. 5 Min. Polyfix® plus L ca. 15 Min.
- wasserfest, witterungs-, frostund tausalzbeständig sowie sulfatwiderstandsfähig
- chloridfrei, verursacht keine Korrosion an Stahl

Zubehör für Schachtabdeckungen

Bedienungsschlüssel für Schachtabdeckungen









Artikel Nr.	Beschreibung	Preisgruppe	Gewicht	€/Stk.
SCHL1	Beisser/Haken	030	1,0	78,60
SCHL-Z4	Steck-Vierkant SW 17/22 mm für RS Abdeckungen GG DN 600	030	1,5	76,40
SCHL19-22	Steckschlüssel mit Drehstift SW 19/22 Sechskant	030	0,47	75,00
BWN12	Handhaken L = 600 mm (Achtung: Preis für Garnitur zu 2 Stück)	420	0,5	185,00
TET47/48-SCHL	Aushebe- und Bedienungsschlüssel für TETRA-Schachtabdeckungen + PTop RS	132	1,3	136,50

Schachtdeckelheber aus Titan-Alu

für runde und eckige Schachtdeckel, durch flexible Einstellmöglichkeit bei fast jedem Deckel anwendbar. Spielend leichte Handhabung bei festgefahrenen, versandeten, verklebten, eingerosteten oder eingefrorenen Deckeln. Material: Titanlegiertes Aluminium, 550N/ mm², farbig eloxiert, extrem biegefest

Gewicht: ca. 3 kg Hebellänge: 850 mm Hubkraft bis 2000 kg





Artikel Nr.	Beschreibung	Preisgruppe	Gewicht	€ / Stk.
DE-HEBER	Deckel-Heber aus Titan-Alu	421	3,0	571,00

Gräderdeckel aus Sphäroguss

Abdeckplatte für Schächte DN 600 zum Abdecken des offenen Schachtes während Gräderarbeiten bei Niveau-Abdeckungen

Artikel Nr.	Preisgruppe	Gewicht	€ / Stk.			
P1000-APL	133	23,5	175,50			
auf Wunsch auch mit Kundenschriftzug lieferbar						

