



DICHTER GEHT ES NICHT MEHR:
ROHRDURCHFÜHRUNGEN VON TG



PRODUKTPROGRAMM 2023

- ↳ BODENDURCHFÜHRUNGEN
- ↳ WANDDURCHFÜHRUNGEN
- ↳ FUTTERROHRE
- ↳ DICHTEINSÄTZE
- ↳ PUMPENSÜMPFE
- ↳ ABLÄUFE

DER NEUE STANDARD ENTSPRICHT DER DIN-ANFORDERUNG

Abwasserrohre im Innen- und Außenbereich müssen eine DIN-Kennzeichnung vorweisen. Diese Kennzeichnung beinhaltet, dass das System den DIN-ANFORDERUNG entspricht.

Seien es wasserdichte Durchführungen, Fugenabdichtungen oder Flächenabdichtungen - die TG Bautechnik-Vertriebs GmbH ist seit Jahren in der Entwicklung und dem Vertrieb neuartiger Abdichtungsprodukte tätig. Mit Erfolg.

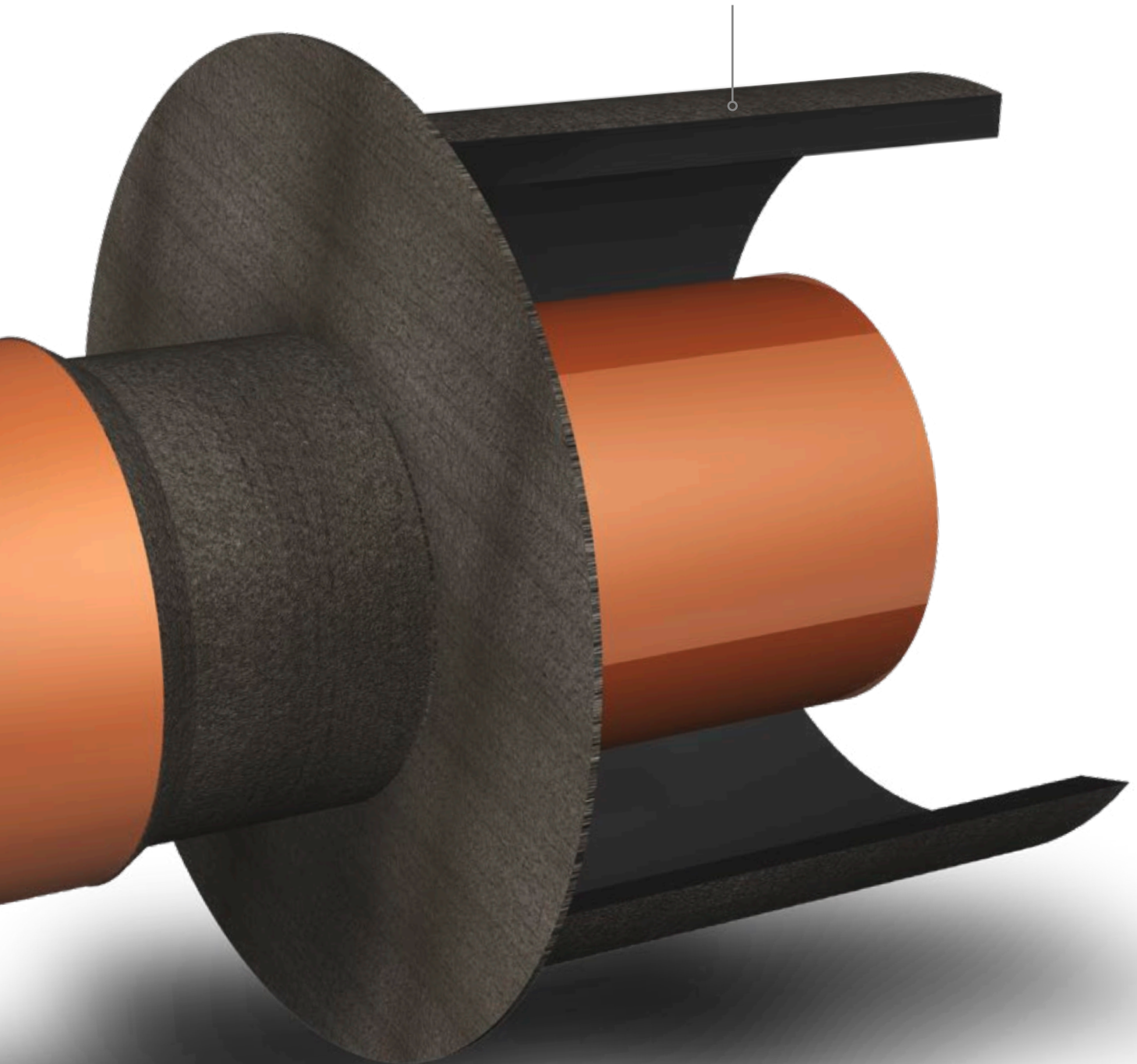
Nutzen Sie unsere Kompetenz.
Mit uns haben Sie einen starken Partner an Ihrer Seite.

Prakt.
Tobias Gräter

DIN-Kennzeichnung

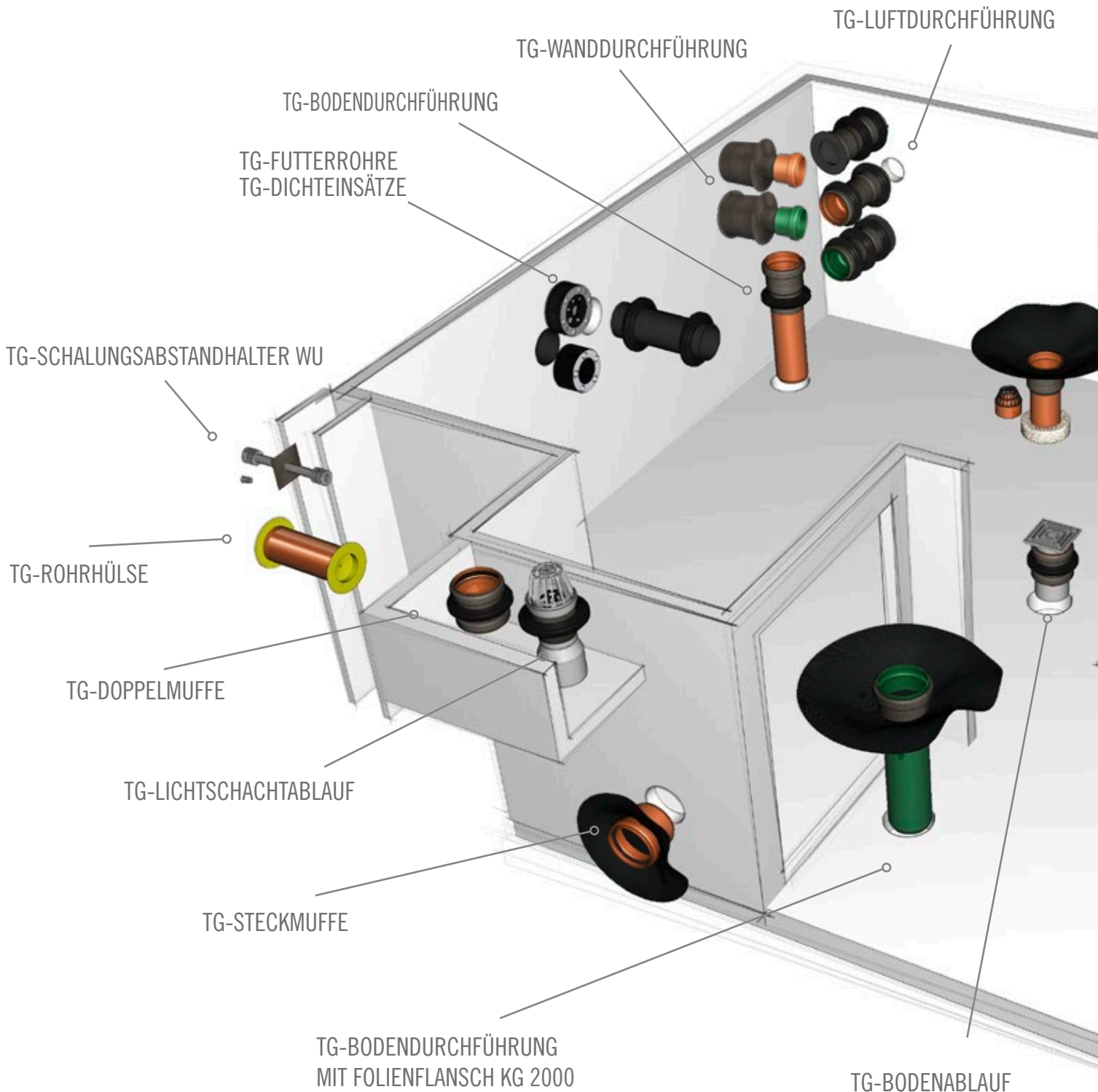


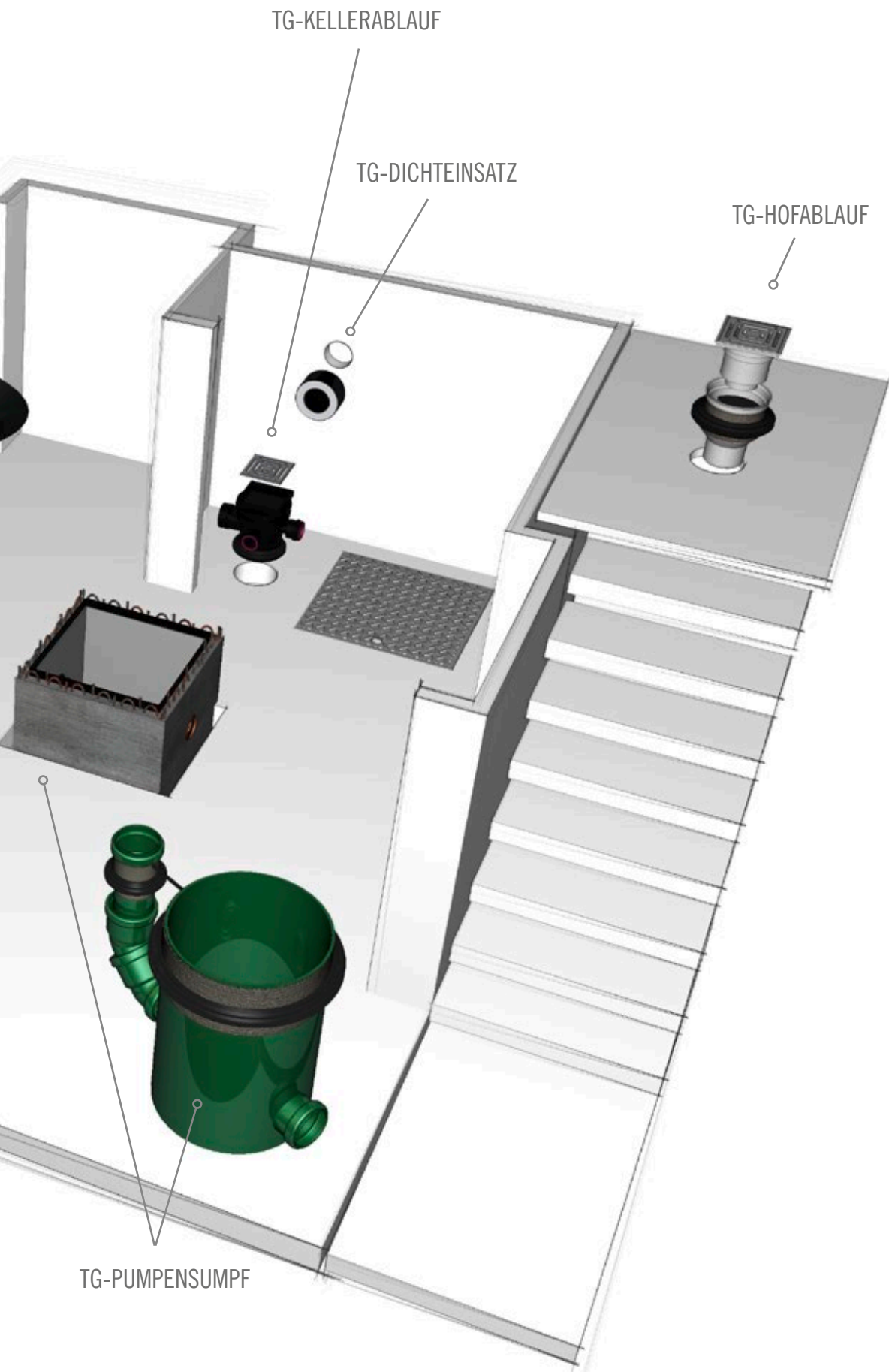
Durch die zementgebundene Spezialbeschichtung wird nachweislich ein inniger Betonverbund hergestellt, dadurch wird ein Schwundspalt vermieden.



DICHTER ABSCHLUSS – EINFACHE MONTAGE – UNSER LIEFERPROGRAMM

Unser Lieferprogramm umfasst mit 5 bar geprüfte Durchführungen für die Einsatzbereiche: Wände, Boden, Decke usw., siehe Musterkeller.







TG-BODENDURCHFÜHRUNG

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel bis DN 250
- Auch als PVC-Vollwandrohr erhältlich
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Dichtprofil nach ca. 12 cm
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
Länge in cm	50	50	50	50	50	50	50	50
€/St.	44,74 €	50,82 €	63,22 €	87,00 €	161,37 €	217,95 €	330,53 €	582,84 €

WG 1

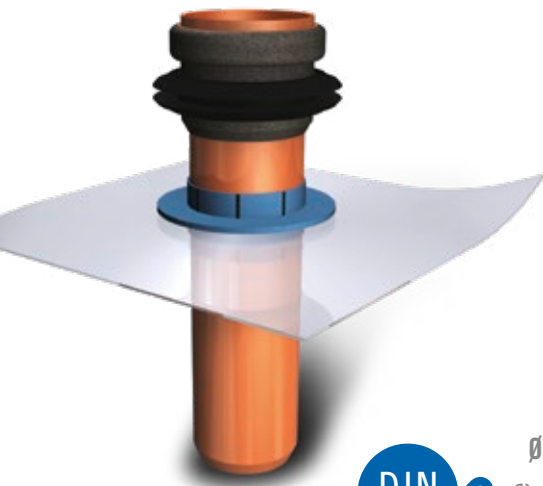


TG-BODENDURCHFÜHRUNG MIT FOLIENFLANSCH

- Einsatzgebiet: Bodenplatte mit Dichtungsbahnen
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel bis DN 250
- Foliendurchmesser: bis DN 160/50 cm, bis DN 315/75 cm, bis DN 500/100 cm
- Auch als PVC-Vollwandrohr erhältlich
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Dichtprofil nach ca. 12 cm
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
Länge in cm	50	50	50	50	50	50	50	50
€/St.	97,48 €	105,37 €	122,50 €	178,28 €	259,19 €	324,21 €	476,57 €	742,08 €

WG 1



TG-BODENDURCHFÜHRUNG FBV (PVC)

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Zum Andichten von Frischbetonverbundfolien
- Foliendurchmesser ca. 50 cm
- Mit anderen FBV nach Vorgabe produzierbar
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel
- Auch als PVC-Vollwandrohr erhältlich
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160
Länge in cm	50	50	50
€/St.	182,79 €	202,37 €	256,29 €

WG 1



TG-BODENDURCHFÜHRUNG AST

- Einsatzbereich Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inkl. Trittschutzeinsatz
- Zum Ausgleich eines Versatzes von bis zu 90 mm
- Auch als PVC-Vollwandrohr erhältlich
- Aus radondichtem ABS Kunststoff
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Einsatzbereich: DIN 18533 W1.1-E
- Kiwa geprüft

Ø	DN 110
€/St.	90,72 €

WG 1



TG-FLANSCHROHR

- Einsatzgebiet Wand- und Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel bis DN 250
- Zum Andichten an eine Bitumendickbeschichtung bzw. Schweißbahn
- Foliendurchmesser: bis DN 160 / 50 cm, bis DN 315 / 75 cm, bis DN 500 / 100 cm
- Auch als PVC-Vollwandrohr erhältlich
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
Länge in cm	50	50	50	50	50	50	50	50
€/St.	62,77 €	67,39 €	78,66 €	124,52 €	180,95 €	226,72 €	333,59 €	519,46 €

WG 1





TG-WANDDURCHFÜHRUNG MULTI

- Einsatzgebiet Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Rohren in Flußrichtung
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Vormontiert auf Wandstärke
- Mit einseitig beschichtetem Spachtelflansch
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Einsatzbereich: DIN 18533 W1.1-E, W1.2-E, W2.1-E,
- KIWA geprüft

Ø	DN 110	DN 160
Wandstärke in cm	20	20
	24	24
	25	25
	30	30
	35	35
	36	36
	36,5	36,5
€/St.	60,40 €	86,10 €

WG 1



TG-WANDDURCHFÜHRUNG UNI MULTI

- Einsatzgebiet Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Rohren in Flußrichtung
- Inkl. Montagedeckel
- Vor Ort auf Wandstärke anpassbar
- Verwendung für KG und KG 2000
- Mit beschichtetem Spachtelflansch
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Einsatzbereich: DIN 18533 W1.1-E, W1.2-E, W2.1-E,
- KIWA geprüft

Ø	DN 110	DN 160
€/St.	46,54 €	71,67 €

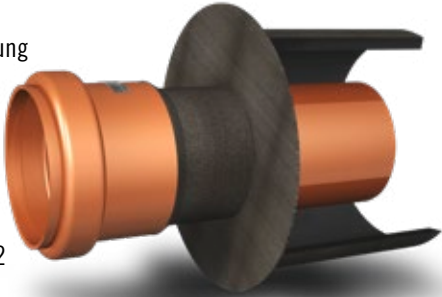
WG 1

**DER NEUE
STANDARD**



TG-WANDDURCHFÜHRUNG

- Einsatzgebiet Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Röhren in Flußrichtung
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Inkl. 2 Montagedeckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



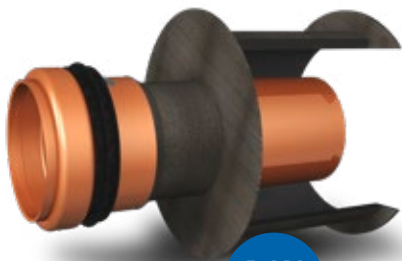
∅	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250
Wandstärke in cm	20	20	20	20	
	24	24	24	24	
	25	25	25	25	
	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St.	60,40 €	63,78 €	79,79 €	117,76 €	192,70 €

WG 1



TG-WANDDURCHFÜHRUNG TYP 1 / 2

- Einsatzgebiet Wandbereich / Doppelwand
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Rohren in Flußrichtung
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Inkl. 2 Montagedeckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



Typ 1



Typ 2



Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250
20	20	20	20	20	
24	24	24	24	24	
25	25	25	25	25	
30	30	30	30	30	30
35	35	35	35	35	35
36	36	36	36	36	36
36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St. Typ 1	98,27 €	109,99 €	155,06 €	215,02 €	327,14 €
€/St. Typ 2	87,56 €	98,83 €	132,30 €	188,76 €	296,94 €

WG 1



TG-WANDDURCHFÜHRUNG UNI

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren in Flußrichtung
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Inkl. Montagedeckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Mit vertieften Sägemarkierungen
- Für Wandstärke 20 / 24 / 25 / 30 / 35 / 36,5 cm einsetzbar
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200
€/St.	63,45 €	66,94 €	83,73 €	123,62 €

WG 1

TG-WANDDURCHFÜHRUNG SPACHTEL



- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Röhren in Flußrichtung
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Inkl. 2 Montagendeckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Mit einseitig beschichtetem Spachtelflansch
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250
Wandstärke in cm	20	20	20	20	
	24	24	24	24	
	25	25	25	25	
	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St.	66,38 €	70,21 €	87,79 €	129,60 €	221,67 €

WG 1



TG-STECKMUFFE

- Einsatzgebiet: Wand- / Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Röhren
- Für nachträgliches Andichten an das Rohr bei Bitumendickbeschichtungen
- Foliendurchmesser: bis DN 160/33 cm bis DN 315/75 cm
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315
€/St.	41,25 €	45,64 €	57,13 €	99,85 €	126,44 €	158,45 €

WG 1





TG-BOGEN 15°, 30°, 45°

- Einsatzgebiet: Wand- / Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 1401-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
€/St.	36,96 €	48,12 €	56,12 €	78,77 €	125,76 €	138,84 €	315,54 €	792,67 €

WG 1

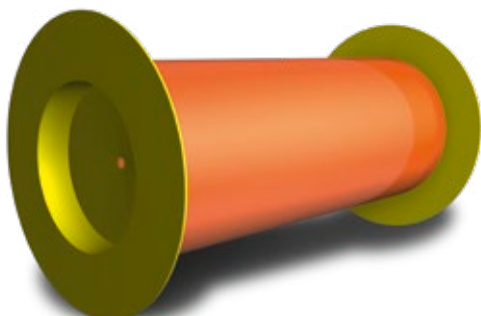


TG- ÜBERSCHIEBMUFFE

- Einsatzgebiet: Wand- / Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Auch als Doppelmuffe lieferbar
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 1401-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
€/St.	40,12 €	47,56 €	57,81 €	80,01 €	127,34 €	190,34 €	330,98 €	644,71 €

WG 1



TG-ROHRHÜLSE KG

- Als Aussparungen in Über- und Unterzügen oder in Fundamenten einsetzbar
- Sondergrößen produzierbar
- Inkl. 2 Montagedeckel (auch ohne Deckel lieferbar)

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315
Bis 30 cm	8,50 €/St.	10,20 €/St.	12,40 €/St.	16,20 €/St.	24,80 €/St.	31,80 €/St.
€/St.	9,58 €*	11,49 €*	13,97 €*	18,26 €*	27,95 €*	35,84 €*

*je angefangene 10 cm

WG 1



TG-WANDDURCHFÜHRUNG DOPPEL

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Mit beidseitiger Steckmuffe zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inkl. 2 Montagedeckel bis DN 250 (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

∅	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
20	20	20	20	20	20	20		
24	24	24	24	24	24	24	24	
25	25	25	25	25	25	25	25	
30	30	30	30	30	30	30	30	30
35	35	35	35	35	35	35	35	35
36	36	36	36	36	36	36	36	36
36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St.	60,40 €	63,78 €	79,79 €	117,76 €	192,70 €	236,20 €	386,42 €	706,01 €

WG 1





TG-WANDDURCHFÜHRUNG DOPPEL TYP 1 / 2

- Einsatzgebiet: Wandbereich / Doppelwand
- Mit beidseitiger Steckmuffe zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Inkl. 2 Montage deckel bis DN 250 (keine KG-Muffenstopfen)
- Optional mit Spachtelflansch
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315
Wandstärke in cm	20	20	20	20	20	20
	24	24	24	24	24	24
	25	25	25	25	25	25
	30	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
	€/St. Typ 1	98,27 €	109,87 €	155,06 €	215,02 €	327,14 €
€/St. Typ 2	87,56 €	98,83 €	132,30 €	188,76 €	296,94 €	363,99 €

WG 1

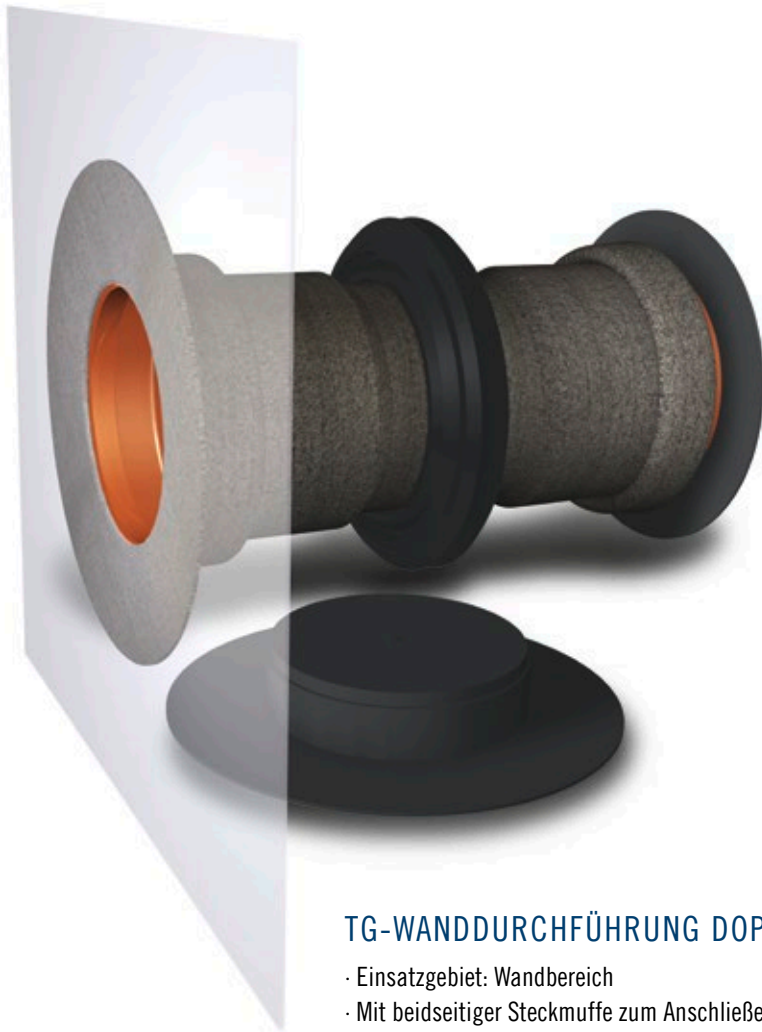


TG-WANDDURCHFÜHRUNG DOPPEL MIT SPACHELFLANSCH

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Mit beidseitiger Steckmuffe zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Mit einseitig beschichtetem Spachtelflansch
- Inkl. 2 Montage deckel bis DN 250 (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Auf 5 bar geprüft

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
Wandstärke in cm	20	20	20	20	20	20		
	24	24	24	24	24	24		
	25	25	25	25	25	25		
	30	30	30	30	30	30	30	
	35	35	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
	€/St.	66,38 €	70,21 €	87,78 €	129,59 €	221,66 €	270,97 €	444,07 €

WG 1



TG-WANDDURCHFÜHRUNG DOPPEL FBV (PVC)

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Mit beidseitiger Steckmuffe zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Zum Andichten von Frischbetonverbundfolien
- Foliendurchmesser: bis DN 160 / 50 cm, bis DN 315 / 75 cm
- Mit anderen FBV nach Vorgabe produzierbar
- Auch als TG-Wanddurchführung mit Flußrichtung erhältlich
- Inkl. 2 Montagedeckel bis DN 250 (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Auf 5 bar geprüft

	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315
∅	20	20	20	20	20	20
Wandstärke in cm	24	24	24	24	24	24
	25	25	25	25	25	25
	30	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St.	141,12 €	144,95 €	162,52 €	276,99 €	368,70 €	418,83 €

WG 1



SYSTEM KG 2000 VORTEILE:

- Polypropylen (PP)
- Hohe Abriebfestigkeit
- Glattwandig
- Hohe Schlagzähigkeit
- Verlegefreundlich
- Langlebiger



TG-BODENDURCHFÜHRUNG KG 2000

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel bis DN 250
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Dichtprofil nach ca. 12 cm
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400
Länge in cm	50	50	50	50	50	50	50
€/St.	56,12 €	68,18 €	85,42 €	144,25 €	353,85 €	508,58 €	781,97 €

WG 2

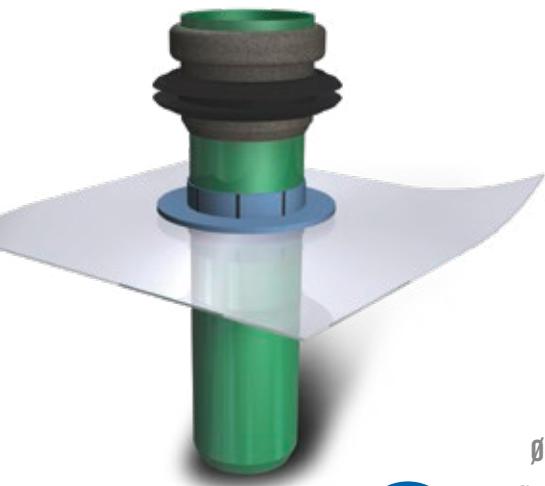


TG-BODENDURCHFÜHRUNG KG 2000 MIT FOLIENFLANSCH

- Einsatzgebiet: Bodenplatte mit Dichtungsbahnen
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel bis DN 250
- Foliendurchmesser: bis DN 160/50 cm, bis DN 315/75 cm, DN 400/100 cm
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Dichtprofil nach ca. 12 cm
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400
Länge in cm	50	50	50	50	50	50	50
€/St.	108,86 €	122,83 €	144,70 €	221,67 €	434,20 €	593,21 €	900,63 €

WG 2



TG-BODENDURCHFÜHRUNG KG 2000 FB V (PVC)

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Zum Andichten von Frischbetonverbundfolien
- Foliendurchmesser ca. 50 cm
- Mit anderen FBV nach Vorgabe produzierbar
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 13476-2
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160
Länge in cm	50	50	50
€/St.	194,18 €	219,72 €	278,49 €

WG 2



TG-BODENDURCHFÜHRUNG KG 2000 AST

- Einsatzbereich Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inkl. Trittschutzeinsatz
- Zum Ausgleich eines Versatzes von bis zu 90 mm
- Aus radondichtem ABS Kunststoff
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Einsatzbereich: DIN 18533 W1.1-E
- Kiwa geprüft

Ø	DN 110
€/St.	95,22 €

WG 2



TG-FLANSCHROHR KG 2000

- Einsatzgebiet Wand- und Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel bis DN 250
- Zum Andichten an eine Bitumendickbeschichtung bzw. Schweißbahn
- Foliendurchmesser: DN 160/50 cm, bis DN 315/75 cm, DN 400/100 cm
- Weitere Durchmesser auf Anfrage
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400
Länge in cm	50	50	50	50	50	50	50
€/St.	76,74 €	87,34 €	103,56 €	173,55 €	282,49 €	406,07 €	625,31 €

WG 2

SYSTEM KG 2000 VORTEILE:

- Polypropylen (PP)
- Glattwandig
- Verlegefreundlich
- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Schlagzähigkeit
- Langlebiger



TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000 MULTI

- Einsatzgebiet Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Rohren in Flußrichtung
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Vormontiert auf Wandstärke
- Mit einseitig beschichtetem Spachtelflansch
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Einsatzbereich: DIN 18533 W1.1-E, W1.2-E, W2.1-E,
- KIWA geprüft

Ø	DN 110	DN 160
Wandstärke in cm	20	20
	24	24
	25	25
	30	30
	35	35
	36	36
	36,5	36,5
€/St.	66,04 €	97,25 €

WG 2



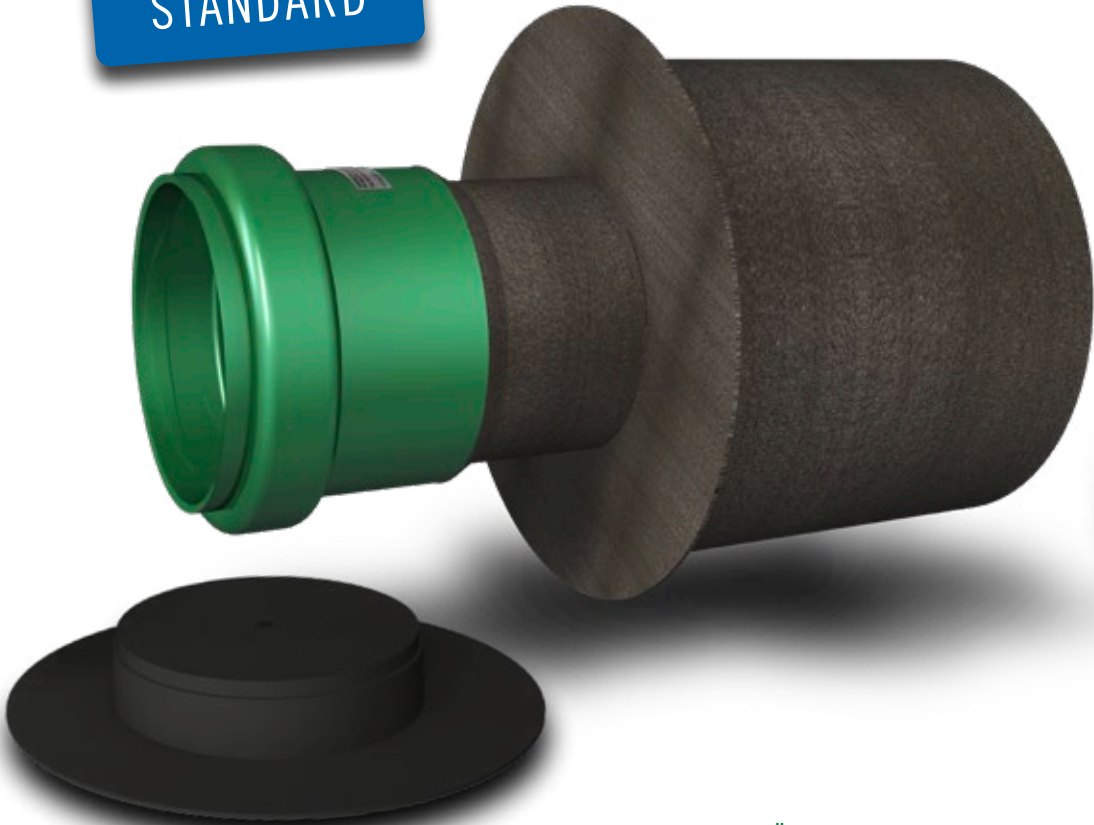
TG-WANDDURCHFÜHRUNG UNI MULTI

- Einsatzgebiet Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Rohren in Flußrichtung
- Vor Ort auf Wandstärke anpassbar
- Verwendung für KG und KG 2000
- Mit beschichtetem Spachtelflansch
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Einsatzbereich: DIN 18533 W1.1-E, W1.2-E, W2.1-E,
- KIWA geprüft

Ø	DN 110	DN 160
€/St.	46,54 €	71,67 €

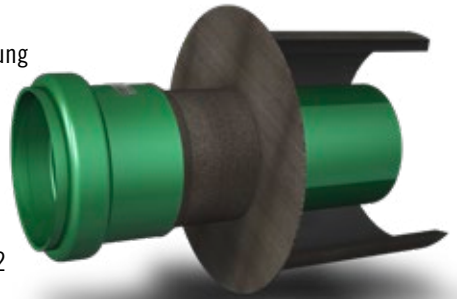
WG 2

DER NEUE STANDARD



TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000

- Einsatzgebiet Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Röhren in Flußrichtung
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Inkl. 2 Montagedeckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250
Wandstärke in cm	20	20	20		
	24	24	24	24	
	25	25	25	25	
	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St.	73,59 €	81,70 €	109,65 €	190,00 €	319,37 €

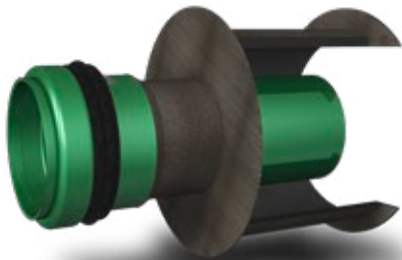
WG 2



SYSTEM KG 2000 VORTEILE:

- Polypropylen (PP)
- Hohe Abriebfestigkeit
- Glattwandig
- Hohe Schlagzähigkeit
- Verlegefreundlich
- Langlebiger

TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000 TYP 1 / 2



Typ 1



Typ 2



- Einsatzgebiet Wandbereich / Doppelwand
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Rohren in Flußrichtung
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Inkl. 2 Montagedeckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250
Wandstärke in cm	20	20	20		
	24	24	24	24	
	25	25	25	25	
	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St. Typ 1	147,18 €	163,40 €	219,30 €	380,00 €	638,74 €
€/St. Typ 2	132,41 €	147,06 €	197,32 €	342,02 €	574,84 €

WG 2



TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000 UNI

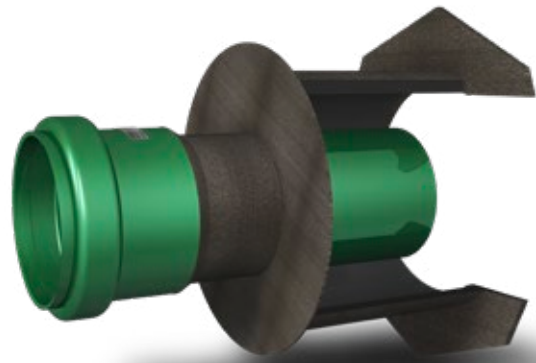
- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren in Flußrichtung
- Keine Unterbrechung der Flußrichtung
- Inkl. Montagedeckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Mit vertieften Sägemarkierungen
- Für Wandstärke 20 / 24 / 25 / 30 / 35 / 36,5 cm einsetzbar
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200
€/St.	77,31 €	85,76 €	115,17 €	199,46 €

WG 2

TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000 SPACHTEL

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT- Rohren in Flußrichtung
- Keine Unterbrechnung der Flußrichtung
- Inkl. 2 Montage deckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Mit einseitig beschichtetem Spachtelflansch
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250
	Wandstärke in cm	20	20	20	
	24	24	24	24	
	25	25	25	25	
	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St.	80,91 €	89,93 €	120,58 €	209,04 €	367,26 €

WG 2

TG-STECKMUFFE KG 2000

- Einsatzgebiet: Wand- / Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Für nachträgliches Andichten an das Rohr bei Bitumendickbeschichtungen
- Foliendurchmesser: bis DN 160 / 33 cm, bis DN 315 / 75 cm
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1



Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315
€/St.	49,70 €	59,73 €	75,17 €	138,05 €	225,87 €	324,69 €

WG 2



SYSTEM KG 2000 VORTEILE:

- Polypropylen (PP)
- Glattwandig
- Verlegefreundlich
- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Schlagzähigkeit
- Langlebiger



TG-ÜBERSCHIEBMUFFE KG 2000

- Einsatzgebiet: Wand- / Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Auch als Doppelmuffe lieferbar
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

DN	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400
€/St.	63,33 €	68,85 €	90,38 €	163,85 €	291,42 €	412,34 €	607,75 €

WG 2

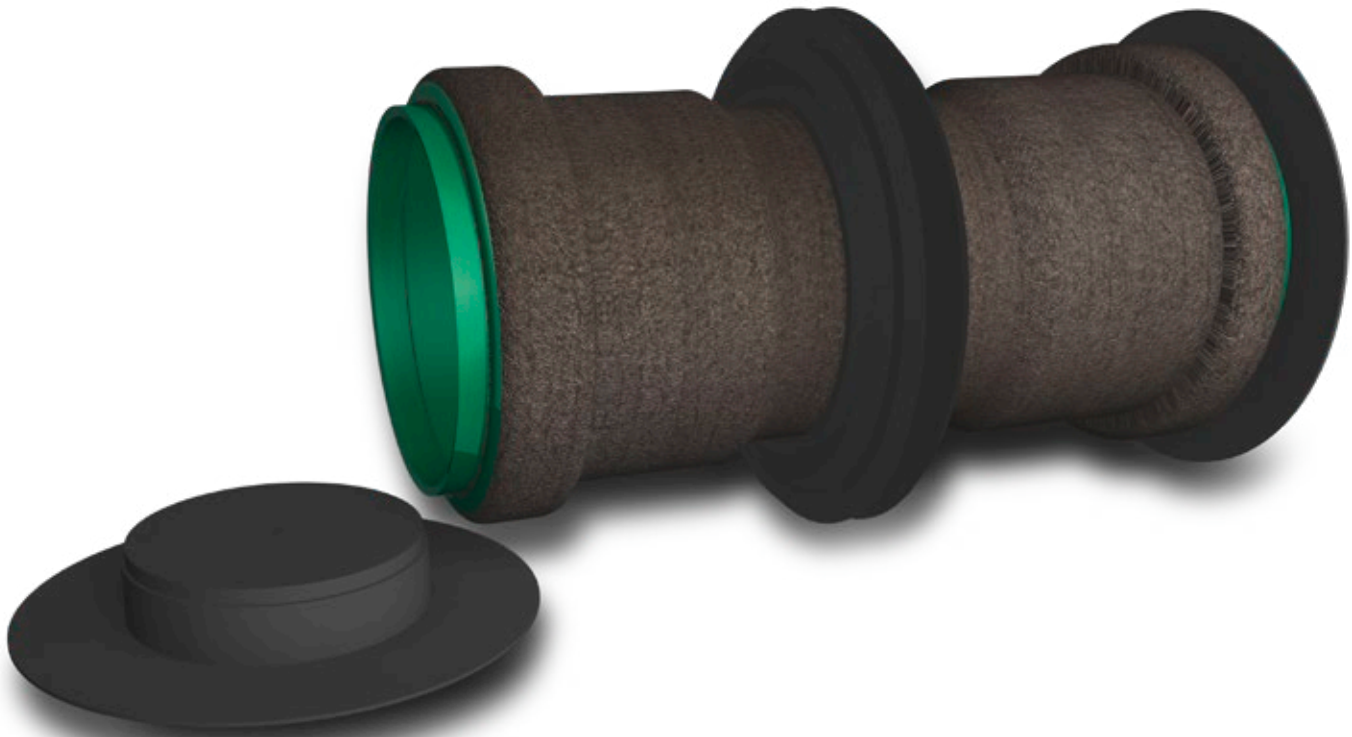


TG-BOGEN KG 2000 15°, 30°, 45°

- Einsatzgebiet: Wand- / Bodenbereich
- Zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Gasdicht
- Kennzeichnung nach DIN EN 14758-1
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

DN	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250*	DN 315*	DN 400*
€/St.	55,11 €	65,14 €	90,94 €	155,63 €	406,25 €	721,90 €	1.146,64 €

*Nicht als 30° lieferbar WG 2



TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000 DOPPEL

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Mit beidseitiger Steckmuffe zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Inkl. 2 Montagedeckel bis DN 250 (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400
Wandstärke in cm	20	20	20	20	20	20	
	24	24	24	24	24	24	24
	25	25	25	25	25	25	25
	30	30	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St.	90,38 €	101,54 €	128,58 €	223,47 €	386,08 €	502,83 €	737,23 €

WG 2



SYSTEM KG 2000 VORTEILE:

- Polypropylen (PP)
- Hohe Abriebfestigkeit
- Glattwandig
- Hohe Schlagzähigkeit
- Verlegefreundlich
- Langlebiger



TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000 DOPPEL TYP 1 / 2

- Einsatzgebiet: Wandbereich / Doppelwand
- Mit beidseitiger Steckmuffe zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Inkl. 2 Montagendeckel (keine KG-Muffenstopfen)
- Optional mit Spachtelflansch
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315
Wandstärke in cm	20	20	20	20	20	20
	24	24	24	24	24	24
	25	25	25	25	25	25
	30	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
	€/St. Typ 1	164,08 €	181,32 €	250,74 €	432,51 €	737,91 €
€/St. Typ 2	149,32 €	165,66 €	222,23 €	398,70 €	698,58 €	930,16 €

WG 2

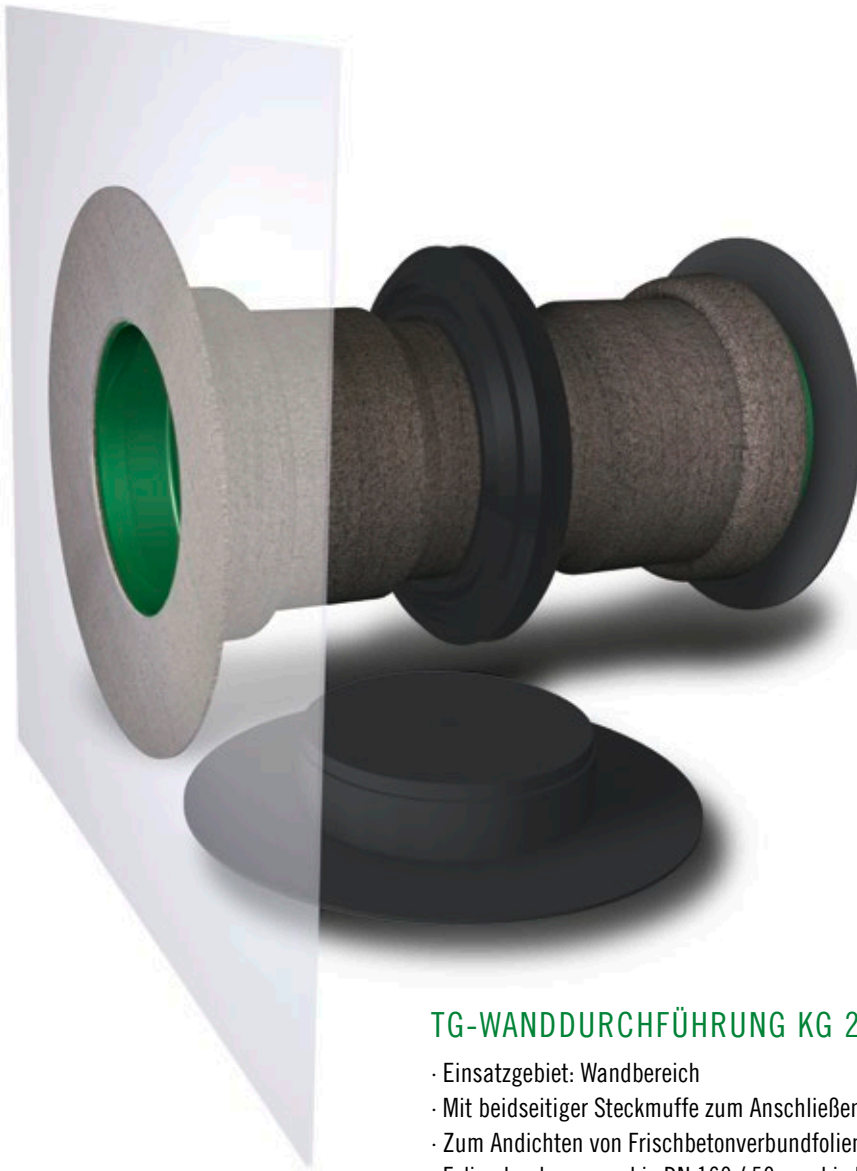


TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000 DOPPEL MIT SPACHTELFLANSCH

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Mit beidseitiger Steckmuffe zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Mit einseitig beschichtetem Spachtelflansch
- Inkl. 2 Montagendeckel bis DN 250 (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Auf 5 bar geprüft

Ø	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400
Wandstärke in cm	20	20	20	20	20	20	
	24	24	24	24	24	24	
	25	25	25	25	25	25	
	30	30	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
	€/St.	99,41 €	111,69 €	141,44 €	245,82 €	424,70 €	553,11 €

WG 2



TG-WANDDURCHFÜHRUNG KG 2000 DOPPEL FBV (PVC)

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Mit beidseitiger Steckmuffe zum Anschließen von KG- bzw. HT-Rohren
- Zum Andichten von Frischbetonverbundfolien
- Foliendurchmesser: bis DN 160 / 50 cm, bis DN 315 / 75 cm
- Mit anderen FBV nach Vorgabe produzierbar
- Auch als TG-Wanddurchführung mit Flußrichtung erhältlich
- Inkl. 2 Montage deckel bis DN 250 (keine KG-Muffenstopfen)
- Sondergrößen sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Auf 5 bar geprüft

∅	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315
Wandstärke in cm	20	20	20	20	20	20
	24	24	24	24	24	24
	25	25	25	25	25	25
	30	30	30	30	30	30
	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
€/St.	174,15 €	186,42 €	216,28 €	393,22 €	572,09 €	700,47 €

WG 2





TG-FUTTERROHR MULTI

- Einsatzgebiet Wandbereich
- Beschichtetes PVC-Futterrohr in Verbindung mit TG-Dichteinsatz zum nachträglichen Einbau von Kabeln bzw. Rohren
- Mit einseitig beschichtetem Spachtelflansch
- Inkl. 2 Montage deckel
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Einsatzbereich: DIN 18533 W1.1-E, W1.2-E, W2.1-E,
- KIWA geprüft

Ø	Wandstärke in cm				
	100	150	200	250	300
20	20	20	20	20	20
24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25
30	30	30	30	30	30
€/St.	55,56 €	74,94 €	102,21 €	272,15 €	314,07 €
Wandstärke in cm	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
	40	40	40	40	40
	50	50	50	50	50
€/St.	67,84 €	96,13 €	133,88 €	323,88 €	410,09 €

WG 3

TG-FUTTERROHR

- Einsatzgebiet: Wandbereich
- Beschichtetes PVC-Futterrohr in Verbindung mit TG-Dichteinsatz zum nachträglichen Einbau von Kabeln bzw. Rohren
- Inkl. 2 Montage deckel
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Ø 50 & 80 beschichtet
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



Ø	Wandstärke in cm							
	50	80	100	125	150	200	250	300
20	20	20	20	20	20	20	20	20
24	24	24	24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25	25	25	25
30	30	30	30	30	30	30	30	30
€/St.	32,46 €	38,32 €	51,73 €	62,88 €	68,18 €	90,72 €	134,33 €	175,35 €
Wandstärke in cm	35	35	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
	40	40	40	40	40	40	40	40
	50	50	50	50	50	50	50	50
€/St.	44,40 €	53,08 €	62,43 €	76,18 €	86,55 €	118,33 €	179,29 €	237,78 €

WG 3



TG-FUTTERFLANSCHROHR

- Einsatzgebiet Wand- und Bodenbereich
- In Verbindung mit TG-Dichteinsatz zum nachträglichen Einbau von Kabeln bzw. Rohren
- Zum Andichten an eine Bitumendickbeschichtung bzw. Schweißbahn
- Foliendurchmesser: bis Ø 150 / 50 cm, bis Ø 300 / 75 cm
- Inkl. 2 Montage deckel
- Weitere Durchmesser auf Anfrage
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig

Ø	100	125	150	200	250	300
Länge in cm	50	50	50	50	50	50
€/St.	55,33 €	66,26 €	75,05 €	114,72 €	151,79 €	202,05 €

WG 3

Typ 2



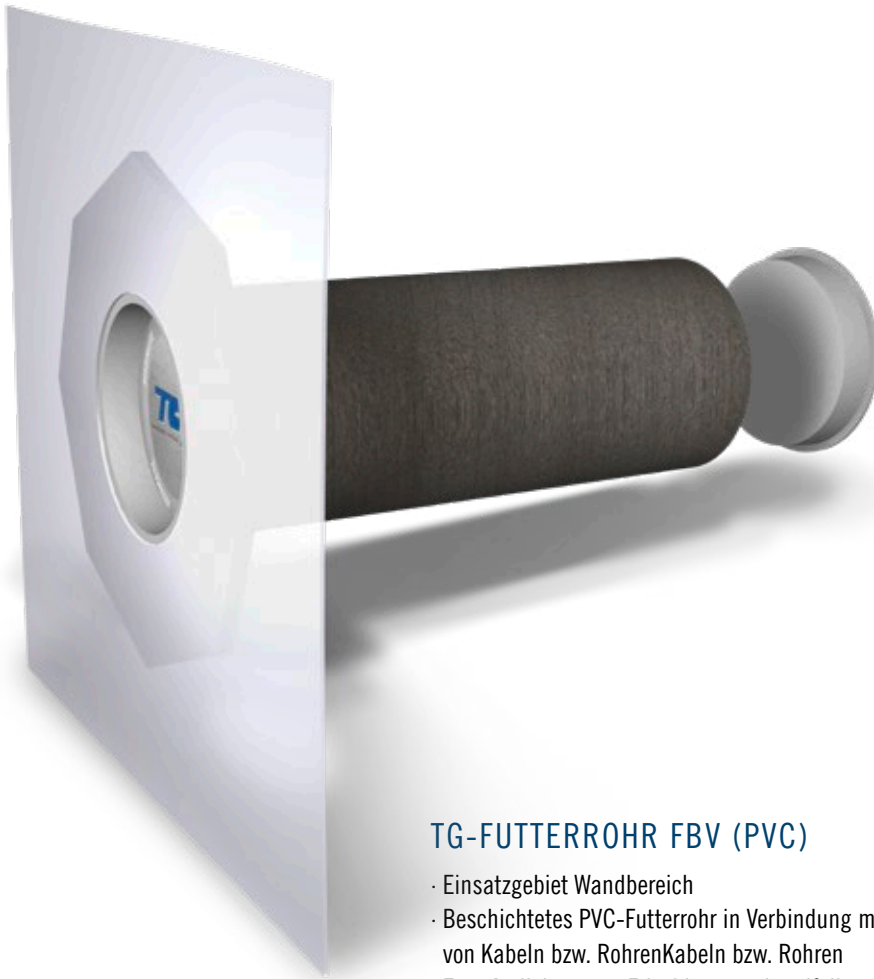
TG-FUTTERROHR TYP 1 / 2

- Einsatzgebiet: Wandbereich / Doppelwand
- Beschichtetes PVC-Futterrohr in Verbindung mit TG-Dichteinsatz zum nachträglichen Einbau von Kabeln bzw. Rohren
- Inkl. 2 Montage deckel
- Sonderlängen und andere Durchmesser sind jederzeit produzierbar
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

Ø	100	125	150	200	250	300
Wandstärke in cm	20	20	20	20	20	20
	24	24	24	24	24	24
	25	25	25	25	25	25
	30	30	30	30	30	30
€/St. Typ 1	64,01 €	79,90 €	94,44 €	121,37 €	169,71 €	218,28 €
€/St. Typ 2	57,92 €	73,02 €	81,25 €	105,93 €	152,13 €	196,76 €
Wandstärke in cm	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
	40	40	40	40	40	40
	50	50	50	50	50	50
€/St. Typ 1	74,49 €	93,42 €	112,69 €	148,87 €	214,57 €	280,83 €
€/St. Typ 2	68,63 €	83,17 €	99,62 €	133,54 €	196,87 €	259,30 €

WG 3





TG-FUTTERROHR FBV (PVC)

- Einsatzgebiet Wandbereich
- Beschichtetes PVC-Futterrohr in Verbindung mit TG-Dichteinsatz zum nachträglichen Einbau von Kabeln bzw. Rohren/Kabeln bzw. Rohren
- Zum Andichten von Frischbetonverbundfolien
- Foliendurchmesser: bis Ø 150 / 50 cm, bis Ø 300 / 75 cm
- Mit anderen FBV nach Vorgabe produzierbar
- Inkl. 2 Montage deckel
- Einsatzbereich: WUBeton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- KIWA geprüft

Wandstärke in cm	Ø				
	100	150	200	250	300
20					
24					
25					
30					
€/St.	130,29 €	149,68 €	176,95 €	419,66 €	461,46 €
Wandstärke in cm	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36
	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
	40	40	40	40	40
	50	50	50	50	50
	€/St.	142,58 €	170,87 €	208,62 €	471,56 €



TG-DICHTEINSATZ UNIVERSAL

- Einsatzgebiet: Futterrohr oder Kernbohrung
- Als Dichteinsatz Blind verwendbar
- Zwiebelringtechnik
- Für eine wasserdichte Durchführung von Kabeln bzw. Rohre
- Rostfreier V2A Edelstahl
- 40 mm Gummidichtung
- Absolut gas- und wasserdicht
- Geprüft auf mind. 1 bar (drückendes Wasser)

∅	100	150	200	250	300
	0	75	110	160-210	200-250
von bis in mm	18 - 65	90	125		
		110	135		
			160		
€/St.	69,95 €	135,22 €	175,05 €	231,19 €	298,97 €

WG 4



TG-DICHTEINSATZ MEHRFACH

- Einsatzgebiet: Futterrohr oder Kernbohrung
- Für mehrfache, wasserdichte Durchführungen von Kabeln bzw. Rohren
- Absolut gas- und wasserdicht
- Mitgelieferte Blindstopfen
- Geteilte Ausführung
- Zwiebelringtechnik
- Rostfreier V2A-Edelstahl
- 40-mm-Gummidichtung
- Geprüft auf mind. 1 bar (drückendes Wasser)

∅	100	125	150	200
	T1 4x8-30	T6 3x10-40	T9 3x22-54	T13 3x6-54/4x6-26
von bis in mm	T2 2x8-30/3x4-16,5	T7 6x6-31	T10 6x8-35	T14 7x10-32/8x3-16
	T3 8x4-16,5	T8 10x4-16,5	T11 9x6-25	
	T4 3x6-18/1x25/32/40		T12 4x8-30/6x4-16,5	
	T5 4x7-12/1x24-44			
€/St.	206,66 €	213,84 €	293,04 €	445,15 €

WG 4





TG-DICHTEINSATZ

- Einsatzgebiet: Futterrohr oder Kernbohrung
- Für wasserdichte Durchführung von Kabeln bzw. Rohre
- Absolut gas- und wasserdicht
- Drehmomentkontrolle
- Für nachträgliche Montage, vor Ort teilbar
- Rostfreier V2A-Edelstahl
- 40 mm-Gummidichtung
- Geprüft auf mind. 2,5 bar (drückendes Wasser)

Ø	80	100	125	150
von bis in mm	20 - 28	32 - 33	60 - 63	78 - 80
	32 - 40	40 - 42	75 - 76	88 - 92
		48 - 50	78 - 80	110 - 112
		60 - 63		
€/St.	98,02 €	128,60 €	148,57 €	180,07 €

WG 4

Ø	200	250	300	400	500
von bis in mm	110 - 112	159 - 162	200 - 200	273 - 274	400 - 400
	114 - 118	168 - 170	210 - 210	277 - 280	429 - 429
	125 - 127	177 - 180	219 - 219	315 - 315	450 - 450
	133 - 135	200 - 200	225 - 225	324 - 326	
	139 - 140	210 - 210	250 - 250		
	159 - 162				
€/St.	214,42 €	268,96 €	440,13 €	665,50 €	948,04 €

WG 4

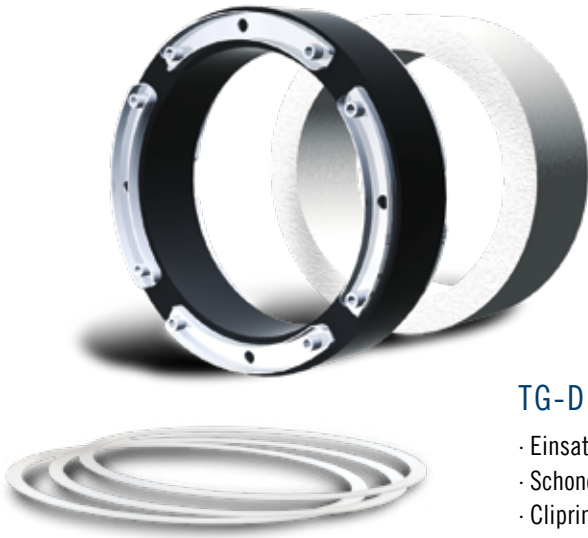


TG-DICHTEINSATZ BLIND

- Einsatzgebiet: Wand- / Bodenbereich
- Zum Verschliessen von Leerrohren
- Rostfreier V2A-Edelstahl
- 30-mm-Gummidichtung
- Geprüft auf mind. 1 bar (drückendes Wasser)

Ø	100	125	150	200	250	300
€/St.	88,55 €	123,58 €	176,53 €	241,69 €	351,35 €	467,06 €

WG 4



TG-DICHEINSATZ GR

- Einsatzgebiet für gewellte Rohre
- Schonende Abdichtung- gleichmäßiger Anpressdruck
- Clipringe - kein Eindringen des Dichtgummis in die Wellen des Rohres
- Eingebaute Drehmomentkontrolle
- Absolut gas- und wasserdicht
- Geprüft auf mind. 1,5 bar (drückendes Wasser)

Ø	100	125	150	200	250
von bis in mm	63	63	75	110	160
		75	110	125	175
				145	200
				160	
€/St.	239,41 €	251,62 €	285,96 €	347,13 €	503,35 €

Es muss immer der genaue Rohrtyp/Rohrhersteller genannt werden.

WG 4



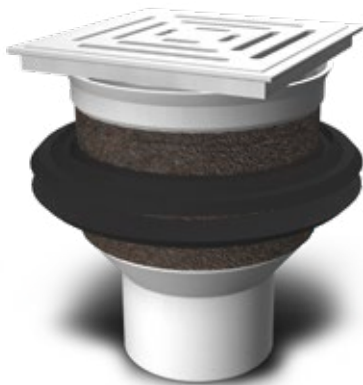
TG-ADAPTERRING

- Einsatzgebiet in Verbindung mit Dichteinsatz 100
- Adapterring für folgende Anwendung:
100/104 für KG-Rohr 100 Innendurchmesser
100/110 für KG-Rohr 100 Muffendurchmesser
100/117 für KG-Rohr 125 Innendurchmesser

	100 / 104	100 / 110	100 / 117
€/St.	22,37 €	30,81 €	42,11 €

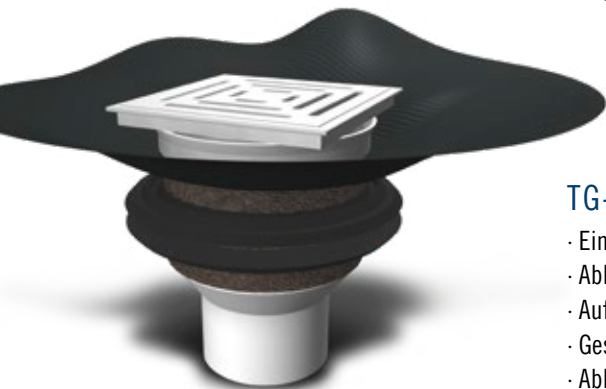
WG 4





TG-BODENABLAUF 15 X 15 CM

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Ablauf mit Geruchsverschluss, Schlammfangsieb und Kunststoffrost
- Aufsatzrahmen 15x15 cm von 30-70 mm stufenlos verstell- und verdrehbar
- Gesamthöhe 19,50 cm (Anschlussstück 7 cm)
- Ablaufstutzen: DN 110/50, senkrecht
- Ablaufleistung: 1,79 l/s
- Klasse K3 (belastbar bis 300 kg)
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



TG-BODENABLAUF 15 X 15 CM MIT FOLIENFLANSCH

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Ablauf mit Geruchsverschluss, Schlammfangsieb und Kunststoffrost
- Aufsatzrahmen 15x15 cm von 30-70 mm stufenlos verstell- und verdrehbar
- Gesamthöhe 19,50 cm (Anschlussstück 7 cm)
- Ablaufstutzen: DN 110/50, senkrecht
- Ablaufleistung: 1,79 l/s
- Klasse K3 (belastbar bis 300 kg)
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



TG-AUFSATZRAHMENVERLÄNGERUNG

- Passend zum TG-Bodenablauf 15 x 15 cm bzw. 15 x 15 cm frostsicher
- Verlängerung bis 15,5 cm möglich



TG-EDELSTAHLROST 15 X 15 CM

- Passend zum TG-Bodenablauf 15 x 15 cm

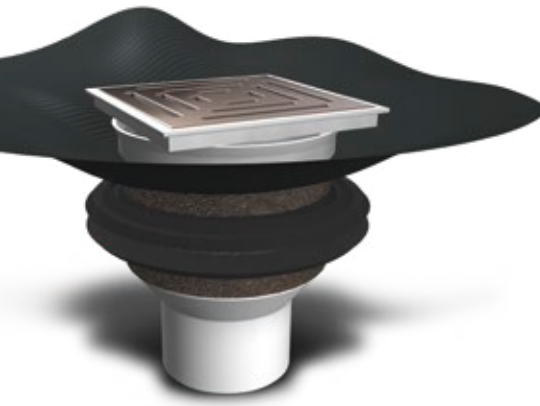
	Bodenablauf	Bodenablauf mit Folienflansch	Aufsatzrahmenverlängerung	Edelstahlrost
€/St.	115,34 €	142,22 €	47,91 €	78,00 €

TG-BODENABLAUF 15 X 15 CM FROSTSICHER



- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Für den Innen- und Aussenbereich
- Ablauf mit verschraubbarem Edelstahlrost und Schlammfangsieb
- Aufsatzrahmen 15x15 cm von 30-70 mm stufenlos verstell- und verdrehbar
- Gesamthöhe 19,50 cm (Anschlussstück 7 cm)
- Ablaufstutzen: DN 110, senkrecht
- Abflaufleistung 1,68 l/s
- Klasse K3 (belastbar bis 300 kg)
- Mit frostsicherer Geruchssperre
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

TG-BODENABLAUF 15 X 15 CM FROSTSICHER MIT FOLIENFLANSCH



- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Für den Innen- und Aussenbereich
- Ablauf mit verschraubbarem Edelstahlrost und Schlammfangsieb
- Aufsatzrahmen 15x15 cm von 30-70 mm stufenlos verstell- und verdrehbar
- Gesamthöhe 19,50 cm (Anschlussstück 7 cm)
- Ablaufstutzen: DN 110, senkrecht
- Abflaufleistung 1,68 l/s
- Klasse K3 (belastbar bis 300 kg)
- Mit frostsicherer Geruchssperre
- Inklusiv Bauzeitschutzdeckel
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

	Bodenablauf frostsicher	Bodenablauf frostsicher mit Folienflansch
€/St.	221,95 €	257,33 €

WG 6

ERSATZTEILE FÜR BODENABLÄUFE 15 X 15 CM



	Rückstaudichtung	Geruchsglocke	Schlammfangsieb	Aufsatzrahmen	Kunststoffrost
€/St.	19,30 €	26,88 €	26,31 €	41,36 €	40,90 €

WG 6





Klasse A 15



Klasse B 125

TG-HOFABLAUF

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Ablauf mit frostsicherem Geruchsverschluss (Pendelklappe) und herausnehmbarem Sandfangkorb
- **Klasse A 15** -Gesamthöhe 26,00 cm (Anschlussstück 5,00 cm)
- **Klasse B 125** -Gesamthöhe 26,00 cm (Anschlussstück 5,00 cm)
- Ablaufstutzen: DN 110, senkrecht
- Ablaufleistung: 5,80 l/s
- **Klasse A 15** (belastbar bis 1,5 t) Ablaufgehäuse mit verschraubtem Rost aus Kunststoff
- **Klasse B 125** (belastbar bis 12,5 t) Ablaufgehäuse mit verschraubtem Rost aus Guss
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

€/St.

Hofablauf
Klasse A 15

308,11 €

Hofablauf
Klasse B 125

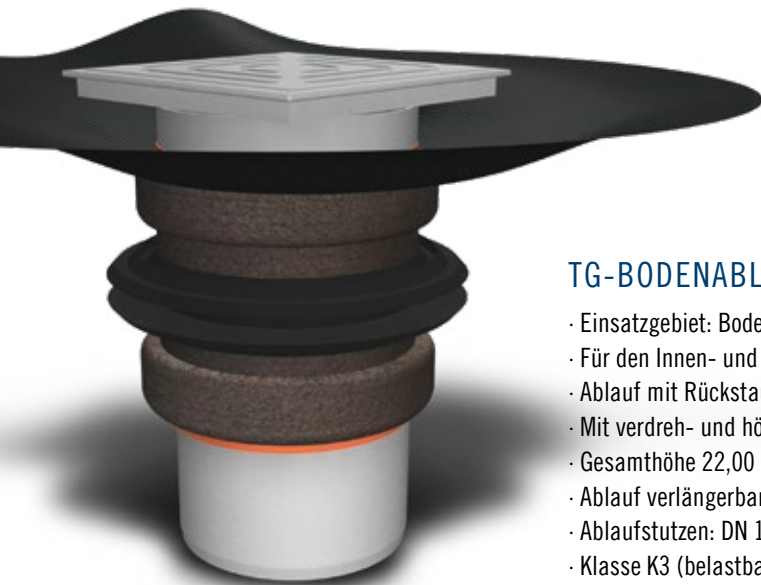
516,85 €



Rückstaukugelsystem

TG-BODENABLAUF 15 X 15 CM RÜCKSTAU

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Für den Innen- und Aussenbereich (frostsicher)
- Ablauf mit Rückstau und verschraubbarem Edelstahlrost
- Mit verdreh- und höhenverstellbarem Aufsatzrahmen 15 x 15 cm
- Gesamthöhe 22,00 cm (Anschlussstück 5,50 cm)
- Ablauf verlängerbar mit KG DN 110 Rohr
- Ablaufstutzen: DN 110, senkrecht
- Klasse K3 (belastbar bis 300 kg)
- Mit frostsicherer Geruchssperre
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



TG-BODENABLAUF 15 X 15 CM RÜCKSTAU MIT FOLIENFLANSCH

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Für den Innen- und Aussenbereich (frostsicher)
- Ablauf mit Rückstau und verschraubbarem Edelstahlrost
- Mit verdreh- und höhenverstellbarem Aufsatzrahmen 15 x 15 cm
- Gesamthöhe 22,00 cm (Anschlussstück 5,50 cm)
- Ablauf verlängerbar mit KG DN 110 Rohr
- Ablaufstutzen: DN 110, senkrecht
- Klasse K3 (belastbar bis 300 kg)
- Mit frostsicherer Geruchssperre
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

	Bodenablauf Rückstau	Bodenablauf Rückstau mit Folienflansch
€/St.	520,18 €	539,25 €





TG-DACHABLAUF

- Einsatzgebiet: Deckenbereich
- Kies- und Laubfangsieb
- Edelstahlklemmflansch für Dachbahnenanschluss
- Für höhere Deckenstärke verlängerbar mit HT/KG Rohr
- Inkl. Montagedeckel
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

∅	DN 70	DN 110
	Deckenstärke min/max 12 - 26	Deckenstärke min/max 14 - 30
€/St.	197,37 €	188,98 €

WG 6



TG-LICHTSCHACHTABLAUF

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Ablauf mit Laubfang, Geruchs- und Rückstauverschluss
- Rückstauverschluss herausnehmbar
- Leichtes reinigen
- Ablaufstutzen: DN 110, senkrecht
- Auch ohne GV (Geruchsverschluss) oder RV (Rückstauverschluss) lieferbar
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

	Lichtschachtablauf mit GV & RV	Lichtschachtablauf mit GV	Lichtschachtablauf mit RV
€/St.	508,12 €	225,05 €	483,30 €

WG 6



TG-KELLERABLAUF

- Einsatzgebiet: Bodenbereich
- Zum Anschluss von 3 Zulaufleitungen 2 x DN 50 und 1 x DN 70
- Ablauf mit herausnehmbarem Rückstauverschluss, Schlammeimer, integriertem Geruchsverschluss und teleskopisch von 30 - 60 mm verstellbar
- Rost aus Kunststoff oder Edelstahl
- Ablaufstutzen: DN 110, waagrecht
- Ablaufleistung: 1,8 l/s
- Klasse K3 (belastbar bis 300 kg)
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar



TG-AUFSATZRAHMENVERLÄNGERUNG FÜR KELLERABLAUF

- Verlängerung bis 17,5 cm möglich

	Kellerablauf mit Kunststoffrost	Kellerablauf mit Edelstahlrost	Aufsatzrahmenverlängerung
€/St.	677,68 €	880,56 €	53,76 €

WG 6



TG-ALLROUND-ABLAUF

- Einsatzgebiet: Deckenbereich
- Kies- und Laubfangsieb
- Folienflansch öl- und bitumenbeständig
- Ablaufanschluss DN 110
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

	Allround-Ablauf
€/St.	140,73 €

WG 6



SYSTEM KG 2000 VORTEILE:

- Polypropylen (PP)
- Hohe Abriebfestigkeit
- Glattwandig
- Hohe Schlagzähigkeit
- Verlegefreundlich
- Langlebiger



TG-PUMPENSUMPF KUNSTSTOFF AR

- Kompatibel zum System KG / KG 2000
- Innendurchmesser 37 cm
- Sehr leichtes Einbaugewicht
- Rohranschlüsse DN 110
- Änderung der Rohranschlüsse möglich
- Dichtprofil nach ca. 12 cm
- Mit wasserdichtem Ausgangsrohr für Kabel und Schlauch
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

	Höhe 80 cm	Höhe 100 cm
a	1 x 20 cm / 1 x 35 cm	1 x 20 cm / 1 x 55 cm
€/St.	894,75 €	965,84 €

a) Maße der wasserdichten Durchführungen von Unterkante Pumpensumpf bis Unterkante Rohr

WG 7



TG-REVISIONSSCHACHT KUNSTSTOFF

- Kompatibel zum System KG / KG 2000
- Innendurchmesser 37 cm
- Rohranschlüsse DN 110
- Mit integriertem Reinigungsrohr
- Zum Reinigen und Überprüfen von Rohrleitungen
- Sehr leichtes Einbaugewicht
- Dichtprofil nach ca. 12 cm
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

	Revisionschacht Kunststoff Höhe 80 cm
€/St.	806,54 €

WG 7



TG-PUMPENSUMPF KUNSTSTOFF

- Kompatibel zum System KG / KG 2000
- Innendurchmesser 37 cm
- Sehr leichtes Einbaugewicht
- Rohranschlüsse DN 110
- Änderung der Rohranschlüsse möglich
- Dichtprofil nach ca. 12 cm
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

	Höhe 60 cm	Höhe 80 cm	Höhe 100 cm
a	1 x 20 cm	1 x 20 cm / 1 x 35 cm	1 x 20 cm / 1 x 55 cm
€/St.	661,39 €	720,96 €	770,59 €

a) Maße der wasserdichten Durchführungen von Unterkante Pumpensumpf bis Unterkante Rohr

WG 7



TG-WASSERSCHACHT KG / KG 2000

- Innendurchmesser 30 cm
- Höhe 30 cm
- Sehr leichtes Eigengewicht
- Dichtprofil nach ca. 10 cm
- Gasdicht
- Einsatzbereich: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1 & 2
- Geprüft auf 5 bar

	Wasserschacht KG	Wasserschacht KG 2000
€/St.	192,28 €	288,59 €

WG 7





FUGENBLECH

- Labyrinthdichtung
- Kristallisationsabdichtung (aktiv)
- Förderung der Versinterung durch Kalksteinbildung (aktiv)
- Einzigartiger Verbund durch die Struktur der Spezialbeschichtung
- MPA-geprüft



TG-DOPPELMUFFE

- Geprüft auf 5 bar
- Doppelte Sicherheit

TG-PUMPENSUMPF

- Pumpensumpf aus ca. 11 cm dickem WU-Beton, aus einem Guss mit Anschlussbewehrung und Fugenblech mit einer aktiven Spezialbeschichtung
- Inkl. Kran-Ösen
- 2 Anschlüsse DN 110, inkl. Verschlussdeckel

	TG PS1	TG PS2	TG PS3	TG PS4	TG PS5	TG PS6	TG PS7
a	60x60x60	80x80x80	80x80x100	100x100x80	100x100x100	120x120x80	120x120x100
b	0,7 t	1,1 t	1,4 t	1,5 t	1,7 t	1,8 t	2,1 t
c	40 cm	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm
€/Stk	1.165,24 €	1.580,19 €	1.810,64 €	1.880,49 €	2.141,15 €	2.214,68 €	2.395,61 €

a) Innenmaße

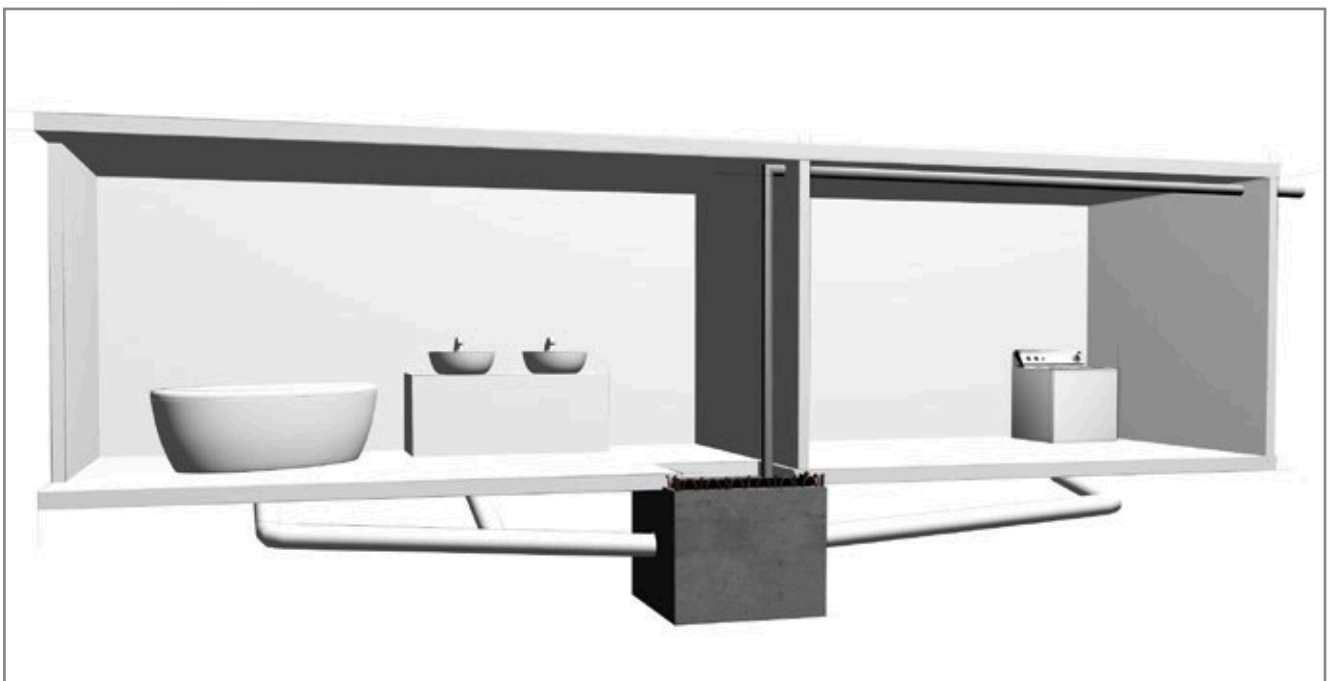
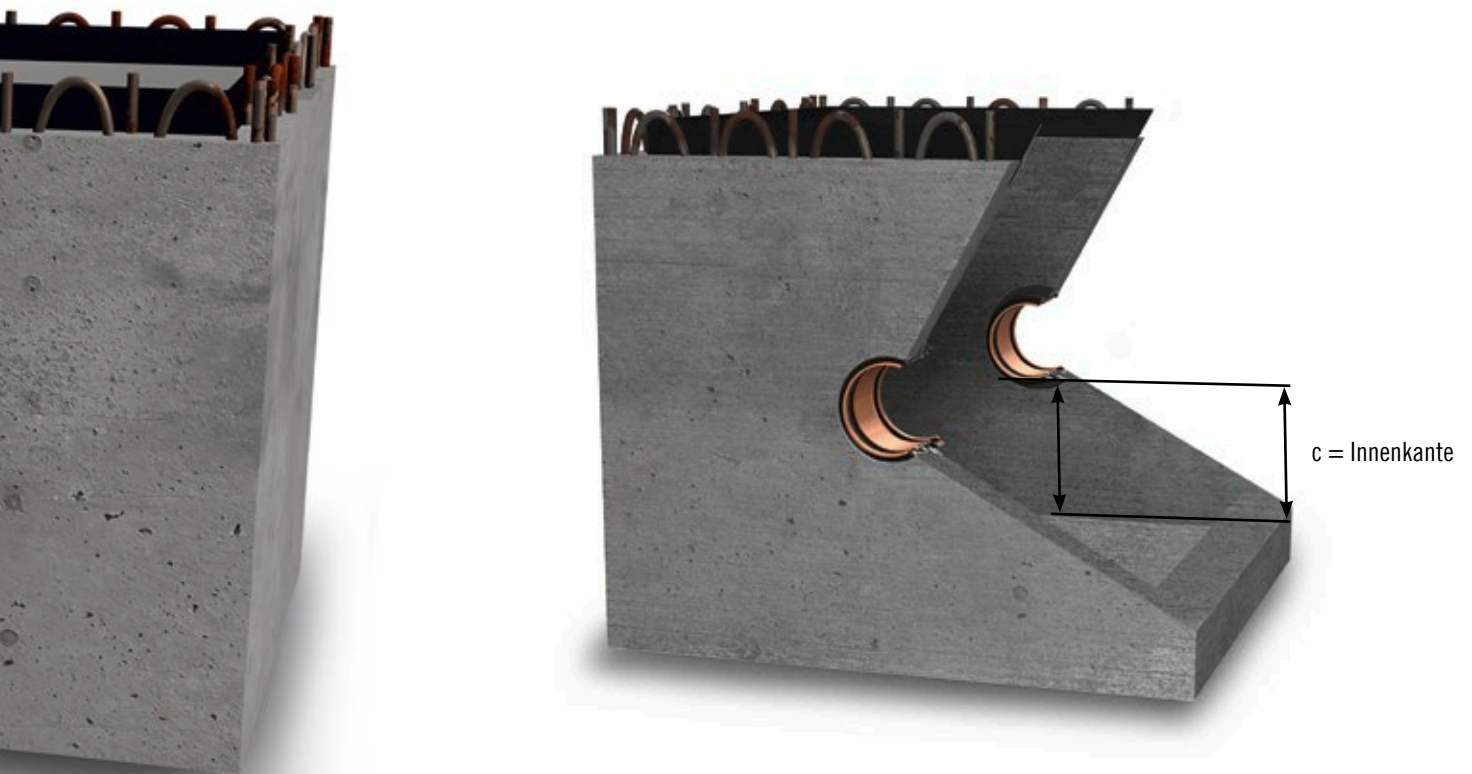
b) Gewicht

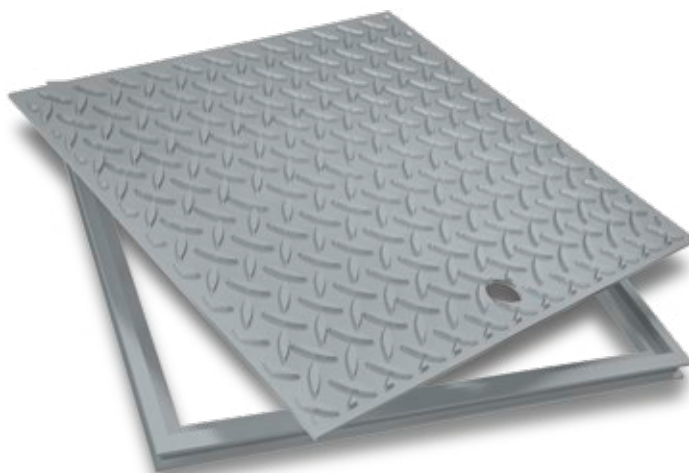
c) Maße der wasserdichten Durchführungen vom Innenboden-Pumpensumpf bis Unterkante Rohr.

WG 9

Alle Maße und Gewichte sind ca. Angaben und ohne Gewähr

LIEFERUNG FRACHTFREI*
 INNERHALB DEUTSCHLAND (FESTLAND)
 * AB 1000 EURO NETTOWARENWERT





TG-PUMPENSUMPFABDECKUNG

- Verzinkte Ausführung
- Zum Abdecken von Schächten aller Art
- Deckel aus Tränenblech
- Beschreibung je Ausführung vom technischem Merkblatt entnehmen

	Ø 400*	60 x 60	80 x 80	100 x 100	120 x 120
Rahmenaußenmaß (Maße in cm)	51 x 51	71 x 71	91 x 91	111 x 111	125 x 125
€/St. Typ 1 - Begehbar 5 kN	280,42 €	368,57 €	679,17 €	1.152,47 €	2.059,94 €
€/St. Typ 2 - Begehbar 5 kN (Tagwasser- und Geruchsdicht, verschraubbar)	885,40 €	975,58 €	1.318,15 €	2.060,06 €	auf Anfrage
€/St. Typ 3 - Befahrbar bis 50 kN (leicht PKW befahrbar)	771,97 €	880,39 €	1.562,90 €	2.715,49 €	auf Anfrage
€/St. Typ 4 - Befahrbar bis 125 kN (Maximal PKW befahrbar)	1.433,25 €	1.531,77 €	2.391,41 €	4.115,10 €	auf Anfrage

* Passend zu TG-Pumpensumpf Kunststoff

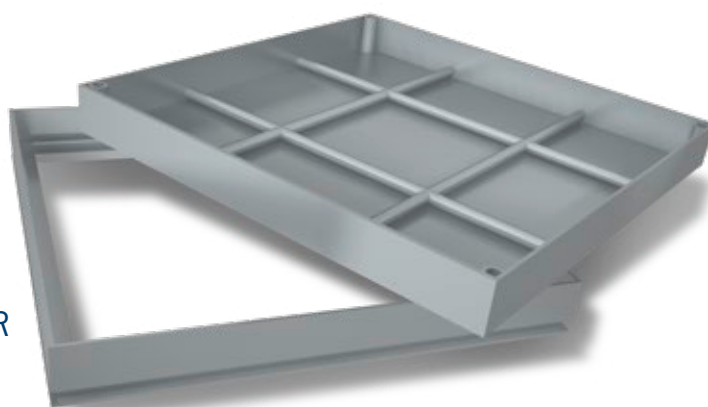
Typ 1: Rahmenhöhe 36 - 45 mm / Tränenblechstärke 3 - 5 mm je nach Größe

Typ 2: Rahmenhöhe 30 - 70 mm / Tränenblechstärke 3 - 5 mm je nach Größe

Typ 3: Rahmenhöhe 45 mm / Tränenblechstärke 6 - 8 mm je nach Größe

Typ 4: Rahmenhöhe 70 mm / Tränenblechstärke 8 - 10 mm je nach Größe

WG 8

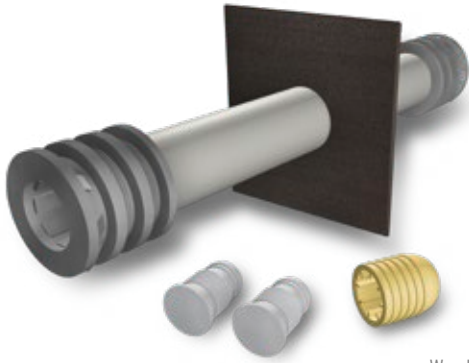


TG-PUMPENSUMPFABDECKUNG VERFÜLLBAR

- Verzinkte Schachtabdeckung zur Aufnahme von Bodenbelägen
- Einbauhöhe 75 mm / Wannentiefe 50 mm
- Wasser und Geruchsdicht
- Bei Befüllung mit mind. 50 mm Beton der Güte C35/45, belastbar ca. 125 kN
- Nicht für Asphaltbefüllung geeignet

	60 x 60	80 x 80	100 x 100
Rahmenaußenmaß (Maße in cm)	73,5 x 73,5	93,5 x 93,5	113,5 x 113,5
€/St. Typ 5 - Befahrbar bis 125 kN (Maximal PKW befahrbar)	1.332,46 €	1.908,82 €	2.405,73 €

WG 8



TG-SCHALUNGSABSTANDHALTER WU 22/26

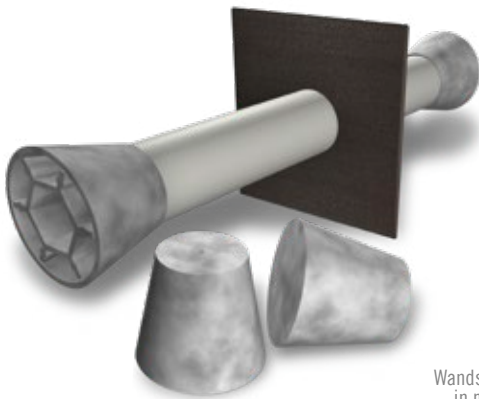
- Einsatzgebiet: Wandbereich-Spannstelle
- VPE 50 Stück
- Mit beschichteter Wassersperre
- Inkl. Dicht- und Verschlussstopfen
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Auf 5 bar geprüft (Prüfbericht N°. 2011-191-1)

Wandstärke
in mm

€/St.

150	180	200	240	250	300	350	360	365	400
4,06 €	4,17 €	4,17 €	4,28 €	4,28 €	4,39 €	4,51 €	4,51 €	4,51 €	4,62 €

WG 5



TG-SCHALUNGSABSTANDHALTER WU TYP 1 22/26

- Einsatzgebiet: Wandbereich-Spannstelle
- VPE 50 Stück
- Mit beschichteter Wassersperre
- Inkl. Betonkegel 40/5
- Sonderlängen sind jederzeit produzierbar
- Auf 5 bar geprüft (Prüfbericht N°. 2011-191-2)

Wandstärke
in mm

€/St.

150	180	200	240	250	300	350	360	365	400
5,41 €	5,52 €	5,52 €	5,63 €	5,63 €	5,75 €	5,86 €	5,86 €	5,86 €	5,97 €

WG 5



TG-GRIFFDORN

- Zum Eindrücken der Dichtstopfen



TG-DICHTSTOPFEN



TG-VERSCHLUSSSTOPFEN



TG-BETONKEGEL 40/5

€/St.

Griffdorn	Dichtstopfen	Verschlussstopfen	Betonkegel 40/5
31,78 €	11,83 €/50 St.	12,73 €/100 St.	23,89 €/100 St.

WG 5





IHR PARTNER:

TG - BAUTECHNIK | 2023
WASSERDICHT EINBAUTEILE



TG BAUTECHNIK-VERTRIEBS GMBH
IN DER HAU 6
88367 HOHENTENGEN
T. +49 (0) 7572-78289
INFO@TG-BAUTECHNIK.DE
WWW.TG-BAUTECHNIK.DE