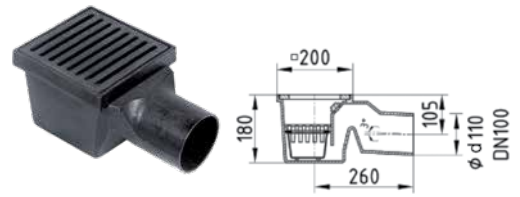


FERROTECH® 300.00.03 Kellerablauf DN 100

Kellerablauf geprüft nach EN 1253, aus Grauguss, grundiert. Für SML-Rohranschluss. Mit fixem Geruchsverschluss, Reinigungsöffnung und Schlammeimer. Rost aus Grauguss, grundiert, Belastungsklasse L15 nach EN 1253-1.

Art. Nr.	DN	Ø d mm	Aussparungsmaß mm	Ablauf	Gewicht kg	€/Stk.
300.00.03	100	110	300 x 450	waagrecht 3°	11	146,20

• Aussparungsmaß: 300 x 450 mm



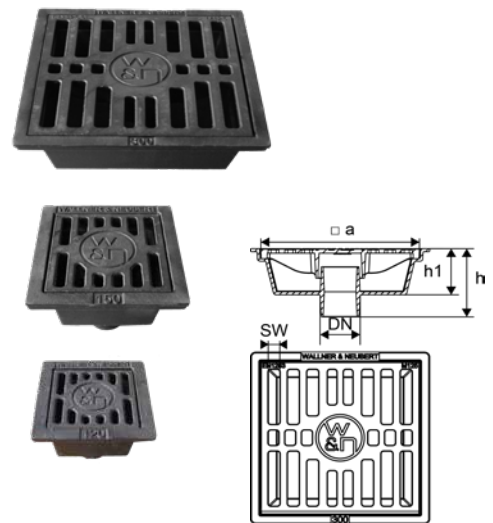
FERROTECH® Serie P1016 Bodenablauf DN 50 - DN 70

Bodenablauf aus Gusseisen, grundiert. Senkrechter Abgang mit im Rost integriertem Geruchsverschluss. Rost aufklappbar aus Grauguss, grundiert, PKW befahrbar lt. EN1253.



Art. Nr.	Rost □ a mm	Höhe h mm	Höhe h1 mm	SW mm	Klasse lt. EN1253	DN	Gewicht kg	€/Stk.
P1016B100	104	90	65	11	R50	50	2,8	36,40
P1016B120	124	90	65	11	R50	50	3,5	44,90
P1016B150	154	115	75	13,5	R50	50	5,2	67,20
P1016B200	204	136	92	18	M125	70	9	115,20
P1016B250	254	136	92	18	M125	70	12,3	158,90
P1016B300	304	136	92	22	M125	70	15,8	202,60

• Aussparungsmaß: Waagrechte Abmessung + 100mm

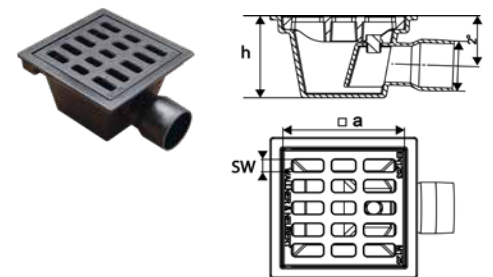


FERROTECH® Serie P1018 Bodenablauf DN 70

Bodenablauf aus Gusseisen, grundiert. Waagrecht Abgang mit im Rost integriertem Geruchsverschluss. Rost aufklappbar aus Grauguss, grundiert, PKW befahrbar lt. EN1253.



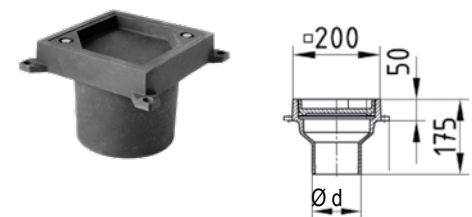
Art. Nr.	Rost □ a mm	Höhe h mm	SW mm	Klasse lt. EN1253	DN	Gewicht kg	€/Stk.
P1018B170	170	120	18	M125	70	10	160,00



FERROTECH® Reinigungsverschluss DN 100 – DN 150

Reinigungsverschluss für direkten Rohranschluss entsprechend EN 1253, mit doppelt gedichteter Abdeckplatte. Ablaufkörper, Rahmen und Deckel aus grundiertem Grauguss. Abdeckplatte für wählbare Oberfläche, Belastungsklasse M 125. Geruchsdicht und rückstausicher bis zu 0,5 bar.

Art. Nr.	DN	Ø d mm	Aussparungsmaß mm	Ablauf	Gewicht kg	€/Stk.
310.00.32	100	110	Ø 300	senkrecht	7	163,50
310.00.33	125	135	Ø 300	senkrecht	8	177,40
310.00.34	150	160	Ø 300	senkrecht	9	196,50



FERROTECH®

Bodenabläufe aus Gusseisen einteilig

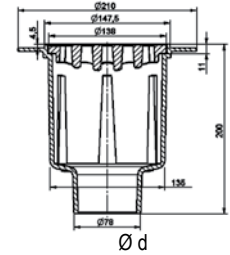


Eigenprodukt

Preisgruppe 070, 252, 000

FERROTECH® Garagenablauf DN 70 und DN 100

Garagenablauf aus Grauguss, grundiert.
senkrechter Ablaufstutzen 90°, geeignet für SML-Rohranschluss.
Mit Klebeflansch, ohne Geruchsverschluss.
Rost aus Grauguss grundiert, Belastungsklasse M125 nach EN 1253-1.



Art. Nr.	DN	Ø d mm	Aussparungsmaß mm	Ablauf	Gewicht kg	Preisgruppe	€/Stk.
PUR-GAR070	70	78	Ø 300	senkrecht	5,2	000	186,60
PUR-GAR100	100	110	Ø 300	senkrecht	5,2	000	207,30
Zubehör							
309.00.11	70	FIRESTOP Geruchsverschluss		-	-	070	123,10
309.00.12	100	FIRESTOP Geruchsverschluss		-	-	070	180,00
HL0600.2E		Laubfangkorb		-	-	252	21,33

Bodenabläufe DN 100 bis DN 150

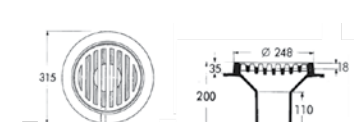
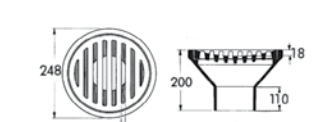
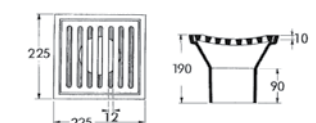
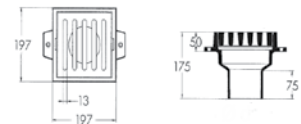
Bodenablauf aus Grauguss, grundiert.
Ohne Geruchsverschluss, geeignet für SML-Rohranschluss.



Preisgruppe 140

Artikel Nr.	#	DN	Ablauf	Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
140-5194-10-00	1	DN 100	senkrecht	M 125	11,5	211,20
140-5194-30-00	1	DN 150	senkrecht	M 125	11,5	271,90
140-5193-00-00	2	DN 100	senkrecht	L 15	10	211,20
140-5191-00-00	3	DN 100	senkrecht	L 15	10	228,30
140-5191-05-00	3	DN 100	senkrecht	M 125	10	242,10
140-5192-05-00	3	DN 150	senkrecht	M 125	11,5	263,50
140-5190-00-00	4	DN 100	senkrecht	L 15	11,3	265,50
140-6199-00-00	5	DN 100	waagrecht	M 125	13,5	242,10
140-5188-00-00	5	DN 150	waagrecht	M 125	46	630,00

• Aussparungsmaß: Waagrechte Abmessung + 100 mm



Baukastensystem, zweiteilige Abläufe

Größe A, DN 70 / 100

Hergestellt und geprüft nach EN 1253; Ablaufkörper aus Grauguss, Epoxy-beschichtet; Aufsatzstücke aus Kunststoff oder grundiertem Grauguss; bis zu 400° hochtemperaturbeständig; hohe Schallabsorption; für SML-Rohr Anschluss nach DIN 19522/ DIN EN 877; die Aufsätze sind stufenlos höhenverstellbar und um die vertikale Achse um 360° drehbar (Anpassen an Fliesenverlegung); Bauschutzdeckel; Erdungsschraube; herausnehmbarer Geruchsverschluss; optional: FireStop Geruchsverschluss.

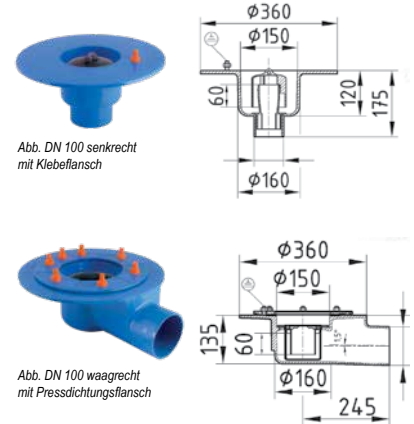


Kombination Bodenablauf mit Klebeflansch und Grauguss-Aufsatz

FERROTECH® Ablaufkörper

Artikel Nr.	DN	Ø d mm	Aussparungsmaß mm	Ablauf	Gewicht kg	€/ Stk.
100 mm Klebeflansch						
302.20.22 ^{1,*}	70	78	180 x 180	senkrecht	8,5	154,20
302.20.27 ¹	100	110	180 x 180	senkrecht	9	216,30
302.20.25 [*]	70	78	180 x 500	waagrecht	8,5	205,40
302.20.30	100	110	180 x 500	waagrecht	10,5	255,60
100 mm Pressdichtungsflansch mit Sickeröffnungen zur Isolierentwässerung						
302.30.20 ¹	70	78	180 x 180	senkrecht	10,3	231,20
302.30.24 ¹	100	110	180 x 180	senkrecht	11,2	284,90
302.30.22 [*]	70	78	180 x 500	waagrecht	10,3	277,60
302.30.26	100	110	180 x 500	waagrecht	12,3	352,00

¹ Kernbohrung: Ø 160 mm; ^{*} Auslaufmodell



FERROTECH® Aufsätze

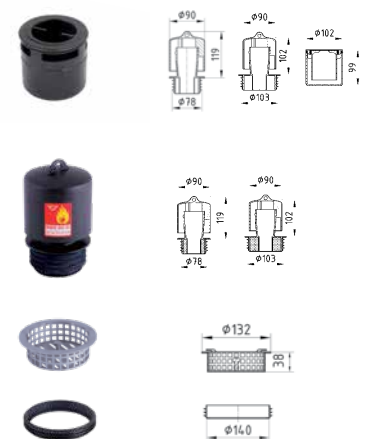
Art. Nr.	Rahmen Aufsatzstück □ mm	Material Aufsatzstück	Material Rost	Belastungs-kategorie	Höhenverstellbarkeit mm	Gewicht kg	€/ Stk.
312.10.20	150 x 150	Kunststoff	Edelstahl	K 3	42 - 70	0,4	87,50
312.20.26	150 x 150	Grauguss	Grauguss	M 125	45 - 70	7	110,50
312.20.25	150 x 150	Grauguss	Grauguss	L 15	45 - 70	7	104,10

- Höhenverstellbar und drehbar
- Sickerwasserring zur Höhenfixierung



FERROTECH® Zubehör

Art. Nr.	Beschreibung	€/ Stk.
Ersatzteil Geruchsverschluss		
309.02.90	DN 70, aus Kunststoff mit 4-facher Lippendichtung	48,30
309.02.92	DN 100, aus Kunststoff mit 4-facher Lippendichtung	48,30
309.00.05	DN 70/100, für waagrechte Abläufe aus Kunststoff mit 4-facher Lippendichtung	42,10
FIRESTOP Geruchsverschluss		
309.00.11	DN 70, Feuerbeständigkeitsklasse R90 aus Kunststoff mit 4-facher Lippendichtung	123,10
309.00.12	DN 100, FIRESTOP Geruchsverschluss R90 aus Kunststoff mit 4-facher Lippendichtung	180,00
Schlammeimer		
309.00.40	Schlammeimer aus Edelstahl zu Aufsatz Kst	73,70
309.00.41	Schlammeimer aus Edelstahl zu Aufsatz GE	73,70
Abdichtring		
319.00.01	verhindert Eindringen von Stauwasser in die Isolation bei rückstaugefährdeten Abläufen	9,60



• Weitere Aufsätze und Zubehörteile, Edelstahl Ausführungen auf Anfrage

Katalog 2020 - Alle Preise exkl. USt., technische Änderungen, Satz- oder Druckfehler und alle Rechte vorbehalten

FERROTECH®

Bodenabläufe aus Gusseisen



Preisgruppe 070

Baukastensystem, zweiteilige Abläufe

Größe B, DN 100

Hergestellt und geprüft nach EN 1253; Ablaufkörper aus Grauguss, Epoxy-beschichtet; Aufsatzstücke aus Kunststoff oder grundiertem Grauguss; bis zu 400° hochtemperaturbeständig; hohe Schallabsorption; für SML-Rohr Anschluss nach DIN 19522/ DIN EN 877; die Aufsätze sind stufenlos höhenverstellbar und um die vertikale Achse um 360° drehbar (Anpassen an Fliesenverlegung); Bauschutzdeckel; Erdungsschraube; herausnehmbarer Geruchsverschluss; optional: FireStop Geruchsverschluss.

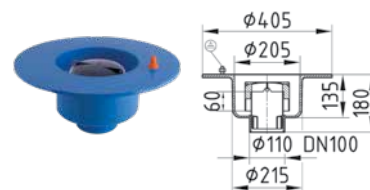


Kombination Bodenablauf mit
Preßdichtungsflansch und Grauguss-Aufsatz

FERROTECH® Ablaufkörper

Artikel Nr.	DN	Ø d mm	Aussparungsmaß mm	Ablauf	Gewicht kg	€/Stk.
100 mm Klebeflansch						
303.20.13 ^{1,*}	100	110	240 x 240	senkrecht	11	224,30

¹ Kernbohrung: Ø 215 mm; * Auslaufmodell



FERROTECH® Aufsätze

Art. Nr.	Rahmen Aufsatzstück □ mm	Material Aufsatzstück	Material Rost	Belastungs-klasse	Höhenverstellbarkeit mm	Gewicht kg	€/Stk.
313.20.38	200 x 200	Kunststoff	Edelstahl	K 3	42 - 70	1,1	145,90
313.20.36	200 x 200	Grauguss epoxiert	Grauguss epoxiert	M 125	45 - 70	7,8	166,40
313.20.37	200 x 200	Grauguss	Grauguss	M 125	45 - 70	7,8	151,00

- Höhenverstellbar und drehbar
- Sickerwasserring



FERROTECH® Zubehör

Art. Nr.	Beschreibung	€/Stk.
Ersatzteil Geruchsverschluss		
309.00.06	DN 100, aus Kunststoff mit 4-facher Lippendichtung	48,40
FIRESTOP Geruchsverschluss		
309.00.13	DN 100, FIRESTOP Geruchsverschluss R90 aus Kunststoff mit 4-facher Lippendichtung	180,00
Schlammeimer		
309.00.42	Schlammeimer aus Edelstahl	86,50
Abdichtring		
319.00.02	verhindert Eindringen von Stauwasser in die Isolation bei rückstaugefährdeten Abläufen	10,24



- Weitere Aufsätze und Zubehörteile, Edelstahlansführungen auf Anfrage