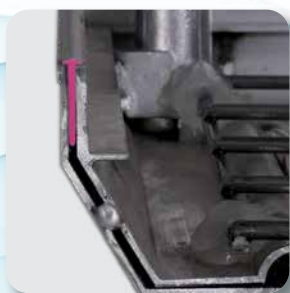




Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche

ALUPURA®



ALUPURA® Wannenabdeckungen

Schachtabdeckung für wählbare Oberfläche

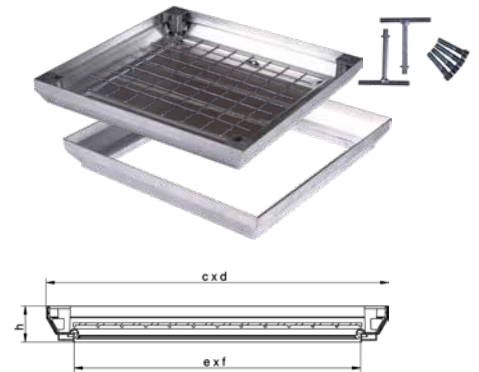


Preisgruppe 043

ALUPURA® begehbbare Wannenabdeckung mit Armierung
aus Aluminium, verschraubt, mit Dichtung, **Wannentiefe 55 mm**
für den Gebäudebereich

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Gewicht kg	€/Stk.
	e x f	c x d	h		
1065BV-ALU30-30	300x300	420x420	75	4,6	266,30
1065BV-ALU40-40	400x400	520x520	75	5,8	277,70
1065BV-ALU45-45	450x450	570x570	75	6,5	289,50
1065BV-ALU50-50	500x500	620x620	75	7,1	308,00
1065BV-ALU60-40	600x400	720x520	75	7,1	289,50
1065BV-ALU60-60	600x600	720x720	75	9	345,00
1065BV-ALU70-70	700x700	820x820	75	10,6	414,00
1065BV-ALU80-60	800x600	920x720	75	10,5	460,00
1065BV-ALU80-80	800x800	920x920	75	12,5	468,00
1065BV-ALU10-60	1000x600	1120x720	75	12,5	470,00
1065BV-ALU10-80	1000x800	1120x920	75	13	530,00
1065BV-ALU10-10	1000x1000	1120x1120	75	14,5	591,00

• Weitere Größen auf Anfrage



Einzel- und Ersatzteile zu ALUPURA® Wannenabdeckungen

Artikel Nr.	Beschreibung	€/Stk.
1065BV-ALU-SCHL	Aushebeschlüssel (benötigt werden 2 Stück)	13,43
1065BV-ALU-DI-G	Dichtung Ø, Preis pro lfm.	13,43
1065BV-ALUSCHRG	Innensechskantschrauben	8,01
1065BV-ALU-STL	Stableiste Kunststoff, Preis pro lfm.	3,02
1065BV-ALU-SCHS	Aushebeset: 2 Schlüssel + 4 Abdeckkappen+ Anleitung	27,70
1065BV-ALU-SK	Abdeckkappe für Schrauben	0,73

ALUPURA® begehbbare Wannenabdeckung rückstausicher
aus Aluminium, dicht verschweißt, werkseitig auf Dichtheit geprüft, **Wannentiefe 55 mm**
für den Gebäudebereich

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Gewicht kg	€/Stk.
	e x f	c x d	h		
1065BV-ALU-RS33	300x300	420x420	75	5,3	665,00
1065BV-ALU-RS44	400x400	520x520	75	6,5	711,00
1065BV-ALU-RS45	450x450	570x570	75	7,2	742,00
1065BV-ALU-RS55	500x500	620x620	75	7,5	778,00
1065BV-ALU-RS64	600x400	720x520	75	7,5	778,00
1065BV-ALU-RS66	600x600	720x720	75	9,5	860,00

• rückstausicher bis 0,5 bar

Preisgruppe 043

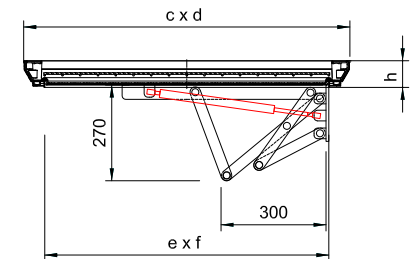


ALUPURA® Sonderausführungen auf Anfrage, wie z.B.:

- Anschlussflansch
- Sondergrößen
- Reihenabdeckungen

ALUPURA® begehbbare Wannenabdeckung mit Scharnier und Öffnungshilfe
für den Gebäudebereich; aus Aluminium, verschraubt, mit Dichtung
Gelenkteile und Grundplatte Stahl verzinkt, optional Edelstahl

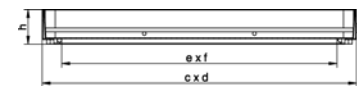
Artikel Nr.	Abmessungen mm			Gewicht kg	€/Stk.
	e x f	c x d	h		
1065BV-ALU66HH	600x600	718x718	75	28	1.230,00



PURANOX® Wannenabdeckung
aus Edelstahl

PURANOX® Wannenabdeckung mit Armierung aus Edelstahl
Werkstoff 1.4301, verschraubt, mit Dichtung, **Wannentiefe 52 mm**

Artikel Nr.	Abmessungen mm			bis Klasse*	Gewicht kg	€/Stk.
	e x f	c x d	h			
1065BVE33K	300x300	420x420	75	B 125	9	703,00
1065BVE44K	400x400	520x520	75	B 125	13	865,00
1065BVE55K	500x500	620x620	75	B 125	17	965,00
1065BVE64	600x400	720x520	75	B 125	16	943,00
1065BVE66	600x600	720x720	75	B 125	20	1.180,00
1065BVE88	800x800	920x920	75	B 125	30	1.770,00

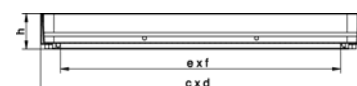
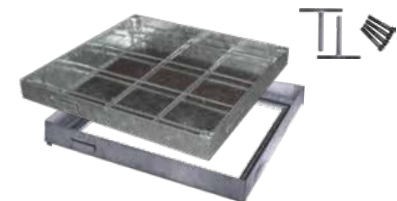


* Prüflast erreichbar durch volle, normgerechte Befüllung mit Beton entsprechend EN 206 Typ C 35/45

PURASTEEL® Wannenabdeckung
aus Stahl feuerverzinkt

PURASTEEL® Wannenabdeckung mit Armierung
aus Stahl feuerverzinkt, verschraubt, mit Dichtung, **Wannentiefe 52 mm**

Artikel Nr.	Abmessungen mm			bis Klasse*	Gewicht kg	€/Stk.
	e x f	c x d	h			
1065BV125-33K	300x300	420x420	75	B 125	10	275,40
1065BV125-45K	450x450	570x570	75	B 125	16	339,00
1065BV125-55K	500x500	620x620	75	B 125	17	376,00
1065BV125-64K	600x400	720x520	75	B 125	17	354,00
1065BV125-66K	600x600	720x720	75	B 125	21	396,00
1065BV125-86K	800x600	920x720	75	B 125	27	476,00
1065BV125-88K	800x800	920x920	75	B 125	31	558,00
1065BV125-106K	1000x600	1120x720	75	B 125	31	582,00
1065BV125-108K	1000x800	1120x920	75	B 125	37	664,00
1065BV125-110K	1000x1000	1120x1120	75	B 125	42	736,00
1065BV-SCHL-T	Ersatzschlüssel					15,60



* Prüflast erreichbar durch volle, normgerechte Befüllung mit Beton entsprechend EN 206 Typ C 35/45

PURASTEEL® Wannensabdeckungen

aus Stahl feuerverzinkt

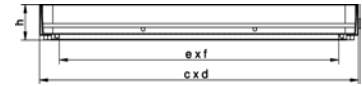
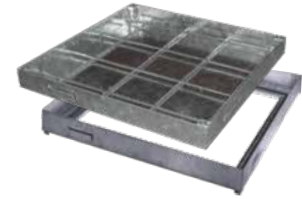


Preisgruppe 040

PURASTEEL® Maxi rechteckige Wannensabdeckung mit Armierung und Dichtung

aus Stahl feuerverzinkt, verschraubt und tagwasserdicht, **Wannentiefe 100 mm**

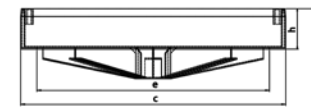
Artikel Nr.	Abmessungen mm			bis Klasse*	Gewicht kg	€/ Stk.
	e x f	c x d	h			
1065BVH-MAXI66K	600x600	706x706	125	B 125	28	749,00
1065BVH-MAXI88	800x800	952x952	125	B 125	40	931,00



PURASTEEL® Maxi runde Wannensabdeckung ohne Armierung, ohne Dichtung

aus Stahl feuerverzinkt, **Wannentiefe 96 mm**

Artikel Nr.	Abmessungen mm			bis Klasse*	Gewicht kg	€/ Stk.
	Ø e	Ø c	h			
1065BH-MAXI600	Ø 600	Ø 700	106	B 125	27	598,00



* Prüflast erreichbar durch mind. 6 cm Betonstärke bei normgerechter Befüllung mit Beton entsprechend EN 206 Typ C 35/45

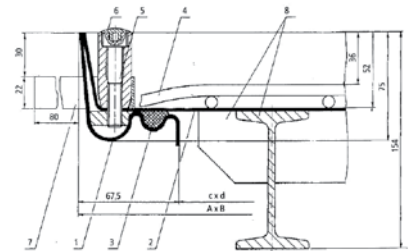
Wannensabdeckung

aus Stahl feuerverzinkt

Wannensabdeckung mit Armierung und mit verstärkter Wanne

aus Stahl feuerverzinkt, tagwasserdicht, **Wannentiefe 52 mm**

Artikel Nr.	Abmessungen mm			bis Klasse*	Gewicht kg	€/ Stk.
	e x f	c x d	h			
1065BVS250-66	600x600	735x735	75	C 250	31	655,00
1065BVS250-88	800x800	935x935	75	C 250	52	1.020,00
1065BVS250-106	1000x600	1135x735	75	C 250	52	1.180,00
1065BVS250-110	1000x1000	1135x1135	75	C 250	78	1.460,00
1065BVS400-66	600x600	735x815	180	D 400	62	1.310,00
1065BVS400-88	800x800	935x1015	180	D 400	103	1.660,00
1065BVS400-110	1000x1000	1135x1215	220	D 400	175	2.970,00



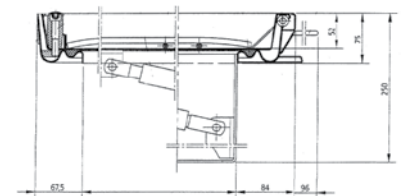
* Prüflast erreichbar durch volle, normgerechte Befüllung mit Beton entsprechend EN 206 Typ C 35/45

Wannensabdeckung mit Armierung

aus Stahl feuerverzinkt, tagwasserdicht, **Wannentiefe 52 mm, mit Scharnier und Öffnungshilfe**

Artikel Nr.	Abmessungen mm			bis Klasse*	Gewicht kg	€/ Stk.
	e x f	c x d	h			
1065BV-GD66	600x600	735x752	75	B 125	29	1.250,00
1065BV-GD86	800x600	935x752	75	B 125	36	1.660,00
1065BV-GD88	800x800	935x952	75	B 125	42	1.800,00
1065BV-GD106	1000x600	1135x752	75	B 125	41	1.970,00
1065BV-GD110	1000x1000	1135x1152	75	B 125	55	2.770,00

• Edelstahl-Ausführung (BVE) auf Anfrage



* Prüflast erreichbar durch volle, normgerechte Befüllung mit Beton entsprechend EN 206 Typ C 35/45