

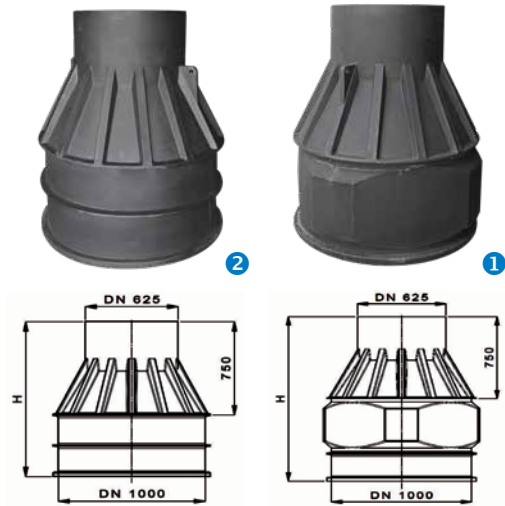
## Kabelziehschächte PE

Preisgruppe 092

### PE-Kabelschächte Durchmesser 1000

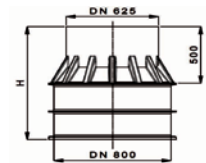
für Elektro- und Telekommunikationsleitungen, **wasserdicht**  
geeignet für Schachtabdeckungen bis Klasse D400

Artikel Nr.	Höhe mm	Kürzmaß mm	Gewicht kg	#	€/Stk.
<b>Durchmesser 1000 mm</b>					
Z-KZS1000-1250E	1250	90	51,5	①	632,00
Z-KZS1000-1500E	1500	90	59,5	①	694,00
Z-KZS1000-1000	1000	90	40,5	②	477,00
Z-KZS1000-1250	1250	90	49,5	②	616,00
Z-KZS1000-1500	1500	90	58,5	②	684,00



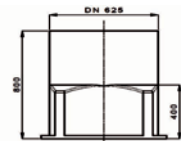
### PE-Kabelschächte Durchmesser 800

Artikel Nr.	Höhe mm	Kürzmaß mm	Gewicht kg	€/Stk.
<b>Durchmesser 800 mm</b>				
Z-KZS800-1000	1000	90	32,5	446,00
Z-KZS800-1250	1250	90	39,5	539,00
Z-KZS800-1500	1500	90	46,5	590,00



### PE-Kabelschächte Durchmesser 600

Artikel Nr.	Höhe mm	Kürzmaß mm	Gewicht kg	€/Stk.
<b>Durchmesser 600 mm</b>				
Z-KZS600-800E	800	195	21,5	321,00



3.2 Kabelschächte,  
Sonderschächte

### Dichtungen für Schachthals

Artikel Nr.	Beschreibung	€/Stk.
Z-DIC-625	Dichtung für Domschacht	27,20

### Dichtungen für Bohranschlüsse

Artikel Nr.	Rohrnenweite AD mm	Bohrung Ø mm	€/Stk.
Z-DIC-50	50	57	11,20
Z-DIC-63	63	70	11,91
Z-DIC-75	75	83	12,42
Z-DIC-90	90	98	12,94
Z-DIC-110	110	124	15,53
Z-DIC-160	160	175	19,30

### Lochsägen für Rohranschlussdichtungen

Artikel Nr.	Rohrnenweite AD mm	Bohrung Ø mm	€/Stk.
Z-LS50/57	50	57	52,80
Z-LS63/70	63	70	60,80
Z-LS75/83	75	83	60,80
Z-LS90/98	90	98	60,80
Z-LS110/124	110	124	108,50
Z-LS160/175	160	175	130,70
Z-LSA	Lochsägenadapter		82,80



Katalog 2018 - Alle Preise exkl. USt., technische Änderungen, Satz- oder Druckfehler und alle Rechte vorbehalten

**Wallner & Neubert Gesellschaft m.b.H.**

Tel.: 05 05 13-0 • Fax: DW 300 • office@pwn.at • www.pwn.at

## Kabelziehschächte PE

Preisgruppe 092

### Betonauflagerahmen

für handelsübliche Schachtabdeckungen  
bis Klasse D400

Artikel Nr.	Außen Ø mm	Innen Ø mm	Höhe mm	Gewicht kg	€/Stk.
K-KZS-BAR	1050	675	160	160	131,30

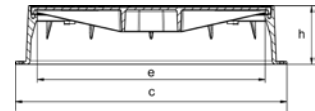


Preisgruppe 133



**Typ P-TOP® Kabelziehschachtabdeckung 4-fach verschraubt, tagwasserdicht**  
gemäß ÖN/EN124 und ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert; DIN 1229:2013-05 (ENTWURF)  
Deckel und Rahmen: GGG, mit Dichtung

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	Ø e	Ø c	h			
P11125RS-KZS	600	748	160	B 125	62	449,00
P11400RS-KZS	600	748	160	D 400	66	481,00
<b>mit Einguss MA33</b>						
P11125RS-KZS-MA	600	748	160	B 125	62	449,00
P11400RS-KZS-MA	600	748	160	D 400	66	481,00



Preisgruppe 095

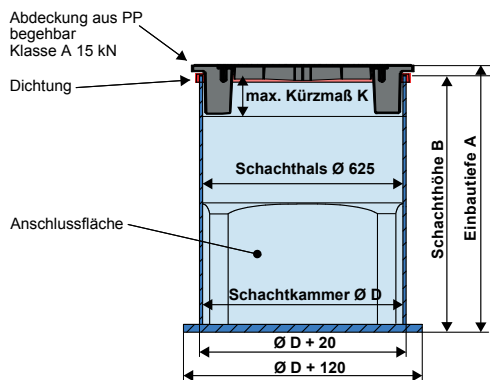
### Kabelschacht Kunststoffabdeckung

Klasse A15 Kunststoff (PP) inkl. Dichtung

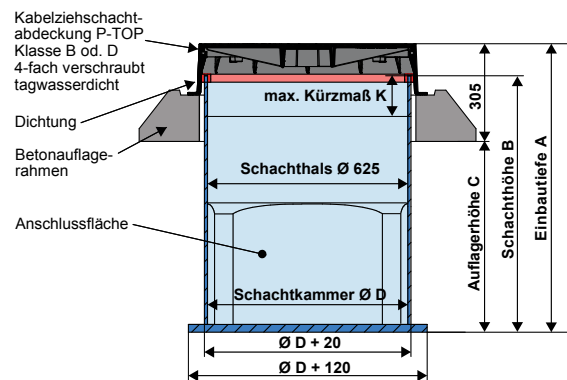
Artikel Nr.	Ø e mm	h mm	Gewicht kg	€/Stk.
T600-A15PP	600	170	8,7	238,10



Einbauschema mit Kunststoffabdeckung  
Klasse A 15 begehbar



Einbauschema mit Gussabdeckung  
Klasse B 125 oder D 400 befahrbar



## Kabelziehschächte Beton

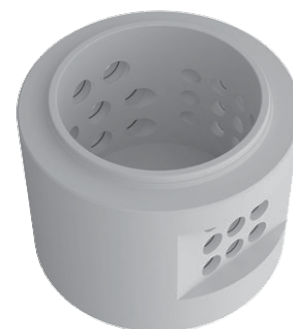
Preisgruppe 091

### Kabelziehschächte rund Beton

mit Falzausbildung für Keilgleitdichtung

Aussparungen für Kabelschutzrohe projektbezogen nach Bedarf frei wählbar

Artikel Nr.	Innen-Ø mm	Bauhöhe mm	Lichte Höhe mm	Wandstärke mm	Gewicht t	€/Stk.
DS-103-52-12KZS	1000	520	400	120	0,8	356,00
DS-103-67-12KZS	1000	670	550	120	0,86	396,00
DS-103-97-12KZS	1000	970	850	120	1,1	488,00
DS-103-52-19KZS	1000	520	400	190	1,2	384,00
DS-103-67-19KZS	1000	670	550	190	1,3	429,00
DS-103-97-19KZS	1000	970	850	190	1,8	538,00



3.2 Kabelschächte,  
Sonderschächte

### Aufpreis für Kabelschutzrohranschluss

Aussparung mit Dichtung für Kabelschutzrohr

Artikel Nr.	DN	€/Stk.
MUFFENEINB-110KSR	110	43,90
MUFFENEINB-125KSR	125	51,20
MUFFENEINB-160KSR	160	57,70
MUFFENEINB-200KSR	200	68,50

### Kabelziehschächte rund Beton

mit PP-Platten, mit Falzausbildung für Keilgleitdichtung

PP-Platten 650 x 500 mm, 4-seitig angeordnet

Kabeldurchführung können bauseits gebohrt werden

Artikel Nr.	Innen-Ø mm	Bauhöhe mm	Lichte Höhe mm	Wandstärke mm	Gewicht t	€/Stk.
DS-103-97-19KZS-PP	1000	520	400	120	0,8	1.370,00



Preisgruppe 000

### Kabelziehschächte Beton

mit werkseitig eingebauten Leerrohranschlüssen oder Aussparungen projektbezogen nach Bedarf inkl. Wartungsdeckel, lose, aus Gusseisen Klasse D400, lichte Weite 700 x 700 mm bzw. 1440 x 700<sup>1</sup> mm

Artikel Nr.	Innenabmessungen L x B mm	lichte Höhe h mm	Einbautiefe Et mm	Gewicht t	gr. Stückgew. t	€/Stk.
KZS77D-1048Y-1	700 x 700	600	900	1,9	1,7	pb.
KZS77D-1048Y-2	700 x 700	900	1200	2,5	2,3	pb.
KZS77D-1048Y-3	700 x 700	1200	1500	3,0	2,8	pb.
KZS147D-2048Y-1	1440 x 700	600	900	3,0	2,6	pb.
KZS147D-2048Y-2	1440 x 700	900	1200	3,8	3,4	pb.
KZS147D-2048Y-3	1440 x 700	1200	1500	4,5	4,1	pb.
KZS147D-2048Y-4	1440 x 700	1500	1800	5,3	4,9	pb.



<sup>1</sup> Deckel 2-teilig

• andere Schachtabmessungen und Wartungsdeckel auf Anfrage

## ÖBB Kabelziehschächte Beton

ÖBB-Regelschacht Type 1 bis 5 mit werkseitig eingebauten Leerrohranschlüssen oder Aussparungen projektbezogen nach Bedarf inkl. 2-teiligem, losem Wartungsdeckel aus Gusseisen Klasse D400, lichte Weite 1440 x 700 mm

Artikel Nr.	Innenabmessungen L x B mm	lichte Höhe h mm	Einbautiefe Et mm	Gewicht t	gr. Stückgew. t	€/ Stk.
KZS-OEBB-1	1750 x 1500	1800	2350	10,4	8,2	pb.
KZS-OEBB-2	2000 x 1500	1800	2350	11,4	8,9	pb.
KZS-OEBB-3	2000 x 1750	1800	2350	12,4	9,6	pb.
KZS-OEBB-4	2500 x 2000	1800	2350	15,7	11,8	pb.
KZS-OEBB-5	3000 x 2000	1800	2350	17,9	13,2	pb.
KZS-KSR-110	Rohrdurchführung DN110 sanddicht eingebaut					pb.



3.2 Kabelschächte, Sonderschächte

## ÖBB Kabelziehschächte Kabeltrogabführung Beton

Abmessungen lt. ÖBB-Regelplan  
Länge bis 2500mm, Wand- und Bodenstärke 150mm  
inkl. Stirnplatte, ohne Abdeckung

Artikel Nr.	Beschreibung	€/ Stk.
OEBB-KTA-1	Kabeltrogabführung Größe 1	pb.
OEBB-KTA-2	Kabeltrogabführung Größe 2	pb.
OEBB-KTA-3	Kabeltrogabführung Größe 3	pb.
OEBB-KTA-4	Kabeltrogabführung Größe 4	pb.
OEBB-KTA-5	Kabeltrogabführung Größe 5	pb.



## Kabelziehschächte (ÖBB Hilfsschacht) Beton

mit Boden, ohne Schachtabdeckung

Artikel Nr.	Innenabmessungen L x B mm	lichte Höhe h mm	Wandstärke mm	Bodenstärke mm	Gewicht t	€/ Stk.
KZS-OEBB-HSE-BET	700 x 700	1030	200	200	2,4	pb.
KZS-OEBB-HSD-BET	1440 x 700	1030	200	200	3,6	pb.



## Schachthäule für ÖBB Kabelziehschächte Beton

ohne Schachtabdeckung

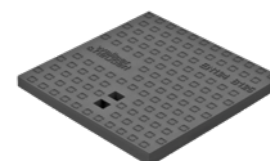
Artikel Nr.	Innenabmessungen L x B mm	Wandstärke mm	Höhe mm	Gewicht/ lfm t	€/ lfm.
KZS-SHE	700 x 700	200	nach Bedarf	1,8	pb.
KZS-SHD	1440 x 700	200	nach Bedarf	2,5	pb.



## Gussabdeckung für ÖBB Muffenwanne

ohne Rahmen

Artikel Nr.	Nennabmessungen mm	Klasse	Gewicht kg	€/ Stk.
TET48-DE7676-125-OEBB	760 x 760	B 125	60	pb.

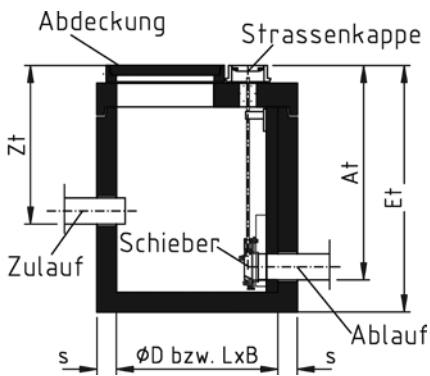


## Schieberschächte Beton

Schieberschacht mit werkseitig eingebautem Gewindeschieber DN160 aus Edelstahl, Schieberdichtung aus abwasserbeständigem Neopren, tagwasserdichter Wartungsdeckel 600 x 600mm, Klasse D400

Artikel Nr.	Innenabmessungen L x B mm	Zulauf-tiefe Zt mm	Ablauf-tiefe At mm	Einbau-tiefe Et mm	Gewicht t	gr. Stück-gew. t	€/Stk.
SS68D-C5-01	600 x 800	870	870	1070	1,6	1,2	pb.
SS68D-C5-02	600 x 800	1170	1170	1370	2,0	1,6	pb.
SS68D-C5-03	600 x 800	1470	1470	1670	2,4	1,9	pb.
SS812D-C5-01*	800 x 1200	870	870	1070	2,5	1,7	pb.
SS812D-C5-02*	800 x 1200	1170	1170	1370	3,0	2,2	pb.
SS812D-C5-03*	800 x 1200	1470	1470	1670	3,5	2,7	pb.
SS812D-C5-04*	800 x 1200	1770	1770	1970	4,0	3,3	pb.

\* zusätzliche Straßenkappe über Schiebergestänge möglich  
 • andere Schachtabmessungen und Wartungsdeckel auf Anfrage  
 • Ausführung mit Handzugschieber sowie Ausführung mit Drosselschieber auf Anfrage



3.2 Kabelschächte, Sonderschächte

Viele weitere Varianten nach Maß lieferbar  
**Fragen Sie Ihren Betreuer!**

