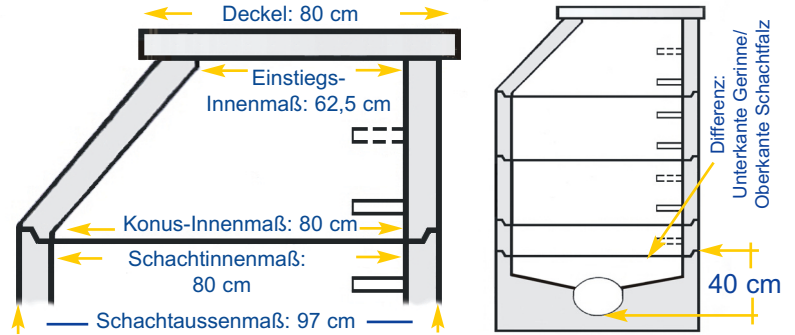


# Schachtmaterial

## 80er

DIN 4034/2



	Art-Nr.	Artikel	Ø Innen/Aussen	Höhe	kg/Stck	VE EW EUR**	Preis: €/Stck	
							ab Werk	frei Haus*
	<b>neu</b> 103032	<b>Schachtdeckel mit Luke u. eingebauter Beton-Guss-Abdeckung</b> - befahrbar - ohne Belüftung Kl. D 400 kN (40 to)	Außen Ø=100 cm	16 cm	285	5**		
	<b>neu</b> 103033	<b>Schachtdeckel mit Luke u. eingebauter Beton-Guss-Abdeckung</b> - befahrbar - mit Belüftung Kl. D 400 kN (40 to)	Kennmaß Ø=61 cm		292		5**	
	10329	verzinkter <b>Schmutzfänger</b> , schwer für Guss-Schachtdeckel, mit Kreuzstange ähnlich DIN 1221	58 cm	8 cm		--		
	10160	<b>Ausgleichsring</b> (Wandung: ca. 10 cm)	62,5 / 80 cm	4 cm	23	20		
	10162	<b>Ausgleichsring</b> "	62,5 / 80 cm	6 cm	31	15		
	10164	<b>Ausgleichsring</b> "	62,5 / 80 cm	8 cm	41	12		
	10166	<b>Ausgleichsring</b> "	62,5 / 80 cm	10 cm	51	10		
	10167	<b>Ausgleichsring</b> "	62,5 / 80 cm	12 cm	58	8		
	10170	<b>Ausgleichsring</b> "	62,5 / 80 cm	15 cm	70	7		
	10168	<b>Ausgleichsring</b> "	80,0 / 97 cm	10 cm	57	10		
	10311	<b>Konenplatte</b> mit Einstieg ohne Falz Klasse D (befahrbar) Einstieg exzentrisch (seitlich versetzt) Aufbauhöhe: → 20 cm Gesamthöhe: → 20 cm	62,5 / 105 cm		265	4		
	10080	<b>Minikonus</b> ohne Steigeisen (reduziert 80er Schacht auf 62,5 cm)	80 / 97 cm	30 cm	180	3		
	10110	<b>Minikonus mit 1 Steigeisen</b> DIN 1212E (reduziert 80er Schacht auf 62,5 cm)	80 / 97 cm	30 cm	182	3		
	10082	<b>Konus</b> ohne Steigeisen (reduziert 80er Schacht auf 62,5 cm)	80 / 97 cm	60 cm	330	1		
	10112	<b>Konus mit 2 Steigeisen</b> DIN 1212E (reduziert 80er Schacht auf 62,5 cm)	80 / 97 cm	60 cm	334	1		