



LANTENHAMMER
LICHT IM SCHACHT

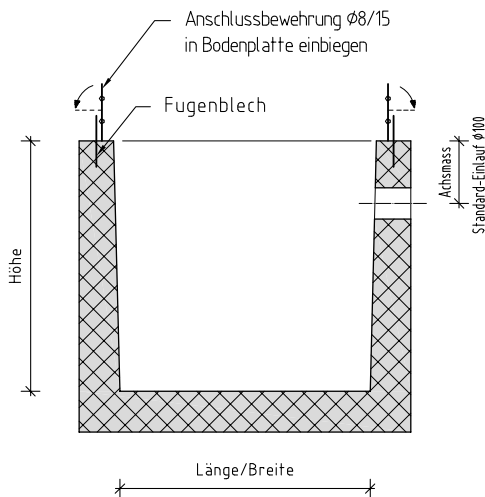
Datenblatt:

PUMPENSUMPf

als Beton-Fertigteil

Material:	Beton C35/45 XC4, XF2, XA 2
Betonstahl:	500M
Übereinstimmungszertifikat:	PÜZ BAU Reg.-Nr. ÜZ-12.282.00-1045-2
Produktzertifikat:	PÜZ BAU Reg.-Nr. PZ-12.282.00-6.30
Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle:	PUZ BAU Reg.-Nr. 1794-CPR-12.282.00-14991

Größen:



Nenngröße	lichte Maße * L / B / H (cm)	Wandstärke (cm)	Außenmaße L / B / H (cm)	Achsmass Standard- Einlauf	Gewicht (kg)
40/ 40/ 40	40/ 40/ 40	ca. 13	66 / 66/ 52	- 20	385
50/ 50/ 50	50/ 50/ 50	ca. 13	76 / 76/ 62	- 20	580
60/ 60/ 60	60/ 60/ 60	ca. 13	86 / 86/ 72	- 20	780
60/60/100	60/60/100	ca. 13	86/86/112	- 30	1180
80/ 80/ 80	80/ 80/ 80	ca. 15	107/107/ 95	- 30	1550
80/ 80/100	80/ 80/100	ca. 15	107/107/115	- 30	1820
100/100/ 80	100/100/ 80	ca. 15	126/126/ 95	- 30	1870
100/100/100	100/100/100	ca. 15	126/126/115	- 30	2200
100/100/150	100/100/150	ca. 15	126/126/165	- 30	3100
125/100/100	125/100/100	ca. 15	151/126/115	- 30	2450
125/125/80	125/125/80	ca. 15	151/151/95	- 30	2560
125/125/100	125/125/100	ca. 15	151/151/115	- 30	2800
125/125/150	125/125/150	ca. 15	151/151/165	- 30	3960
150/100/100	150/100/100	ca. 15	175/125/115	- 30	2800
150/150/100	150/150/100	ca. 15	180/180/115	- 30	3700

* aufgrund der schrägen Innenflächen ist der lichte Querschnitt am Boden etwas kleiner

Optionen:

andere Bauhöhen lieferbar
Sondergrößen möglich bis 160 / 160 / 150 cm
mit und ohne Einlauf
Einlauf: Kunststoffmuffe mit 2 Dichtungen für KG 110
Standardeinlaufhöhe: Achse Einlauf = 20 bzw. 30 cm unter OK FT
andere Lagen des Einlaufs sind möglich
weitere Durchführungen: DN 125, DN 150, DN 200 und
Futterrohre mit Ringraumdichtung
gedämmte Ausführung: außen 100 mm starker, extrudierter
Polystyrolhartschaum für die Anwendung als Perimeterdämmung
im drückenden Wasser geeignet