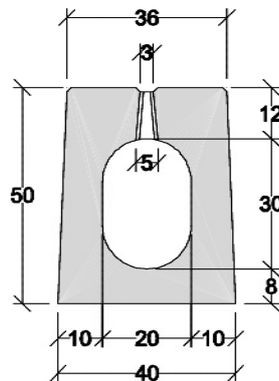


Pfuhler-Schlitzrinnen System Z, Profil zk2030fue

- mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-74.4-46
- aus Stahlbeton
- mit statischem Nachweis nach DIN EN 1992-1-1/NA und DAfStb-Richtlinie Betonbau beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen für Belastungsflugzeug BFZ 7.500 kN

Schnitt



Rinne ohne Innengefälle

Belastungsklasse	F
Außenabmessungen (B x H)	36/40 x 50 cm
Schlitzweite	3/5 cm
Gerinneabmessungen (B x H)	20 x 30 cm
Abflussquerschnitt	514 cm ²
Baulänge Standardrinne	3,99 m
Gewicht Standardrinne	ca. 1,43 t
Systemlänge	4,00 m

Draufsicht

