



- Grubość materiału: 1.5 mm lub 2.0 mm
- Wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304, EN 1.4301 oraz AISI 316L, EN 1.4404
- w zestawie nóżki montażowe, wąsy kotwiące do betonu



## BK S 60

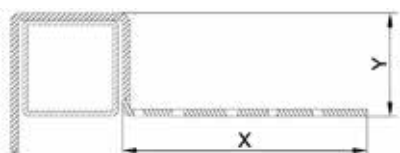
H - początkowa	min 65 mm
H - końcowa	na życzenie klienta
Szerokość szczeliny	8 - 20 mm

Odwodnienie liniowe szczelinowe ze stali nierdzewnej dla przemysłu browarniczego, spożywczego, mięsnego i mleczarskiego.

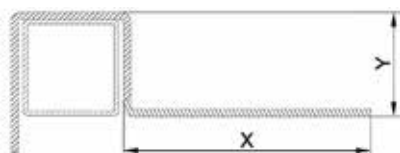
Oferujemy nowoczesne, kompaktowe korytka szczelinowe ze stali nierdzewnej, zaprojektowane do efektywnego i higienicznego odwodnienia obiektów z posadzkami przemysłowymi. Jest to idealne rozwiązanie dla branż takich jak przetwórstwo spożywcze, mięsne i mleczarskie, gdzie czystość, trwałość i efektywne odprowadzanie wody są kluczowe.

Nasze wąskie korytka ze stali nierdzewnej o subtelnym krawędziach szybko i dyskretnie odprowadzają małe i średnie ilości wody oraz ścieków, zachowując jednocześnie estetyczny wygląd. Dzięki możliwości wykończenia powierzchni wokół korytka betonem, żywicą epoksydową, kamieniem lub innymi materiałami, system odwodnienia idealnie integruje się z otoczeniem.

Każde korytka szczelinowe ze stali nierdzewnej wyposażone jest we wzmocnione profile i podkładki dystansowe montowane w rowkach korytka, co zapewnia wysoką odporność na obciążenia zewnętrzne. Dodatkowo, korytka posiada wpust podłogowy jedno- lub dwuczęściowy, dostosowany do indywidualnych wymagań klienta, z możliwością podłączenia do kanalizacji.



Flansza perforowana



Flansza prosta

