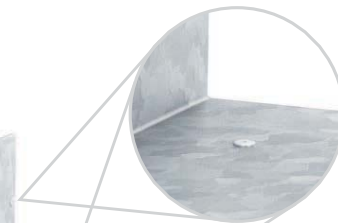


Cechy systemu i korzyści z zastosowania **KORYTEK SZCZELINOWYCH**



Indywidualne rozwiązania

- pokrywy szczelinowe wykonane ze stali ocynkowanej lub stali nierdzewnej
 - dwie wersje pokryw: symetryczna i asymetryczna
 - możliwości dostosowania wysokości systemu ze względu na różne wysokości szczyki pokrywy
 - łatwe przygotowanie połączeń kątowych
- = elastyczność



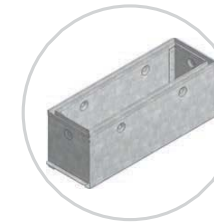
Właściwości techniczne pokryw

- pokrywy nitowane – brak możliwości rdzewienia na łączach jak w przypadku spawania
 - wzmocnione krawędzie szczeliny
 - wzmocnienia pod pokrywą i odpowiednio dostosowana grubość materiału zapewniają idealną równowagę pomiędzy wagą, a stabilnością
- = jakość / bezpieczeństwo



Łatwy montaż

- łatwe w obsłudze i montażu
 - połączenie na pióro-wpust zapewnia szybką instalację bez długotrwałego dopasowywania
- = redukcja kosztów



Możliwości połączeń

- nasady rewizyjne dopasowane do korytek oraz studzienek
 - podłączenie do kanalizacji możliwe zarówno z boku jak i od dołu studzienki oraz korytka
- = dostosowanie



Atrakcyjny produkt

- dyskretna linia odwodnienia harmonijnie łączy się z wyglądem obiektu szerokość szczeliny 12.5 mm
- = unikalny, oryginalny design