

DWUWARSTWOWE ŁUKI WYSOCE ODPORNE NA ZUŻYCIE

Koniec z przecieraniem.

Rozwiązaliśmy problem zużycia poprzez nowo opracowany,
wysoce odporny, wielowarstwowy łuk.



- Wysoce odporny na zużycie poprzez dwuwarstwowość
- Odpowiedni do materiałów ściernych
- Przesyłanie „produkt-na-produkt”
- Dostępny również z powłoką betonową
- Dostępny w wielu standardowych średnicach i promieniach

AMRA Technology s.c.
42-400 Zawiercie
ul. Towarowa 34
tel.: 502 435 517
668 787 133

e-mail: biuro@systemsilosowe.pl

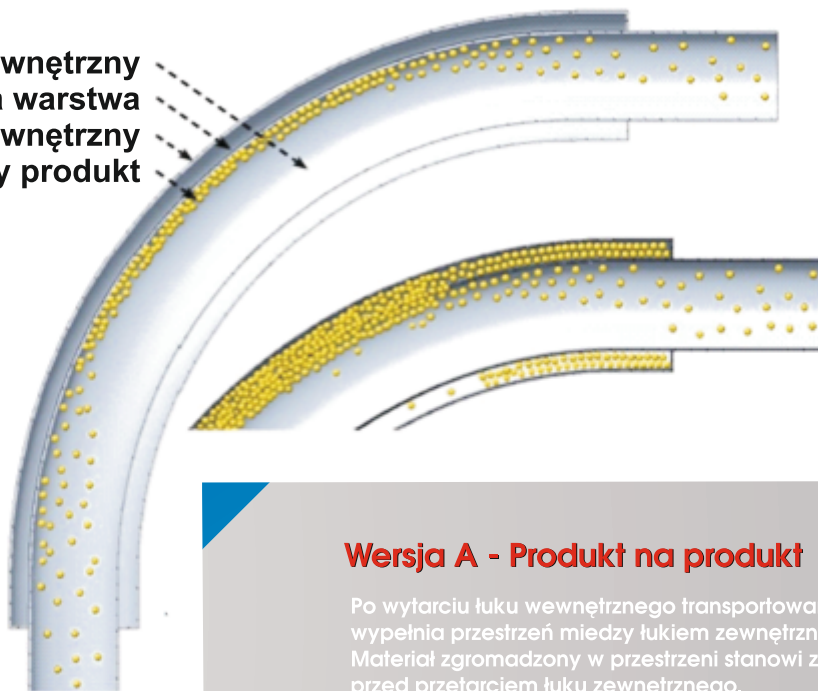
www.zlacza-rurowe.pl
www.luki-rurowe.pl



amra
TECHNOLOGY

www.systemsilosowe.pl

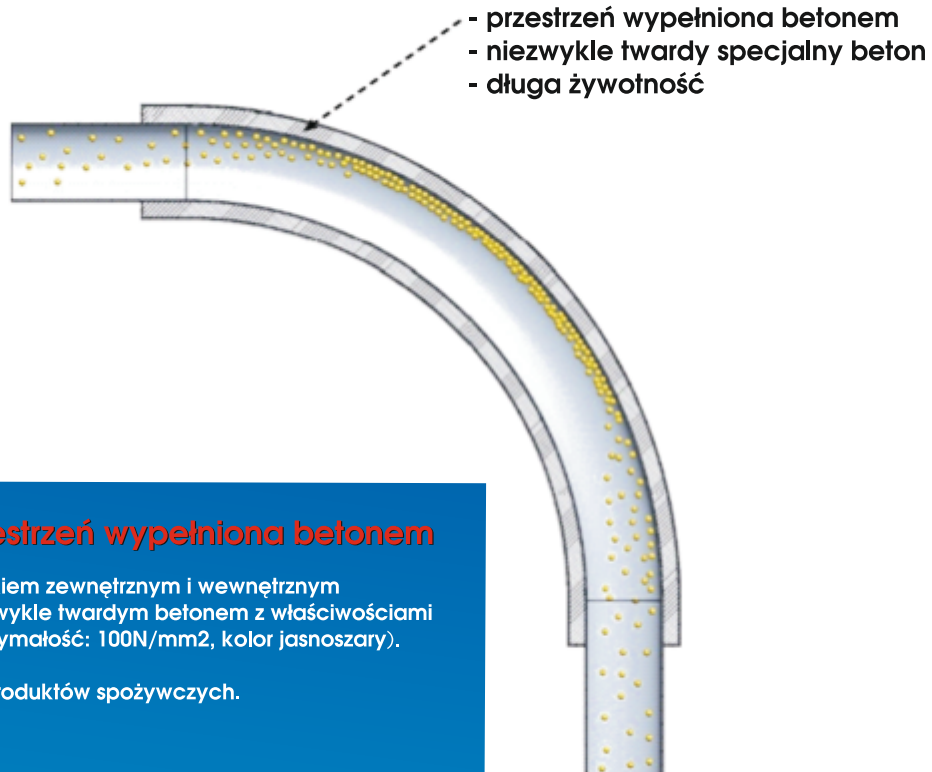
Łuk wewnętrzny
Podwójna warstwa
Łuk zewnętrzny
Przesyłany produkt



Wersja A - Produkt na produkt

Po wytarciu łuku wewnętrznego transportowany materiał wypełnia przestrzeń między łukiem zewnętrznym i wewnętrznym. Materiał zgromadzony w przestrzeni stanowi zabezpieczenie przed przetarciem łuku zewnętrznego.

Nieodpowiedni do produktów spożywczych



Wersja B - Przestrzeń wypełniona betonem

Przestrzeń między łukiem zewnętrznym i wewnętrznym wypełniona jest niezwykle twardym betonem z właściwościami ceramicznymi (wytrzymałość: 100N/mm², kolor jasnoszary).

Nieodpowiedni do produktów spożywczych.