



WZ-01

Zastosowanie:

Cukiernictwo (do wypieku paluszków, precelków, pizzy, oblewarek czekolady), oraz transportu materiałów lekkich, itp.

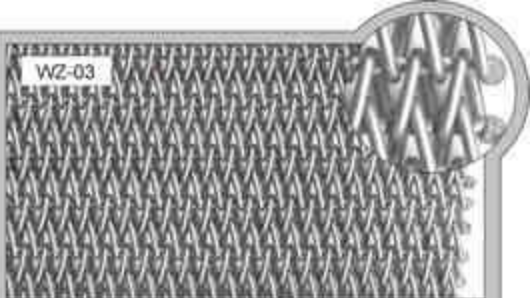
WZ-02



Zastosowanie:

Ciekocierstwo i/lub wypięku paluszek, pęceków, piły, odwarów
czoszczędy) oraz transportu materiałów lekkich, itp.

WZ-03



Zastosowanie:

Produkcja folii termozuszczalnej, włókna szklanego, papierów preizolacyjnych, strzyżarek foliowych, itp.

WZ-04



Zastosowanie:

Przędźnictwo włókiennicze, przemysł szklarski, przemysł ceramiczny, itp.



WZ-05

Zastosowanie:

Cokiemidw (w szczególności produkcja pierników, biszkoptów),
oraz do transportu materiałów w postaci pakietowanych, itp.

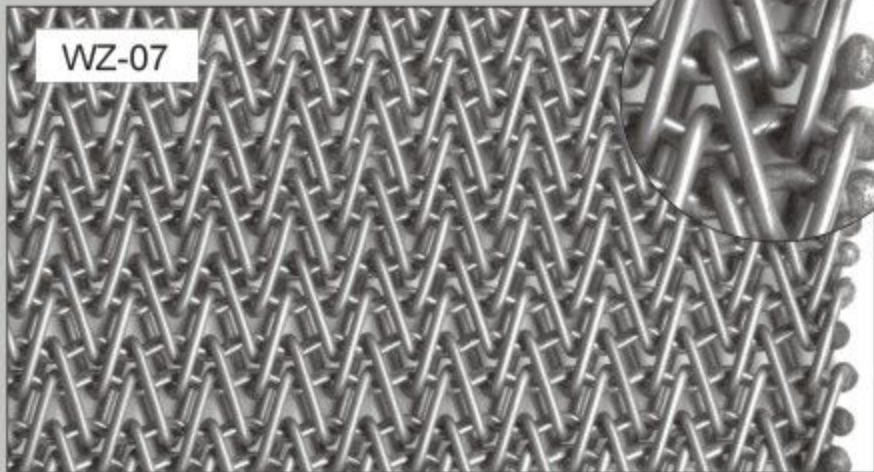


WZ-06

Zastosowanie:

filtracja wiertła, swiece, pH itp.

WZ-07



Zastosowanie:

Przemysł spożywczy, szklarski, tekstylny, ceramiczny,
tunele pakujące, itp.

WZ-08

The image shows a technical drawing of a metal chain mesh, labeled 'WZ-08'. The mesh consists of interconnected diamond-shaped links. A circular inset in the upper right corner provides a magnified view of the individual chain links, showing their complex, interlocking structure. The drawing is rendered in a perspective view, highlighting the three-dimensional nature of the mesh.

Zastosowanie:

Rzeczony strawny, produkcja siłtek + otwór oraz
suzenne tekstury, itp.



WZ-09

Zastosowanie:

Przełysł szewny, produkcja siatek + otleni szat
suzenne tekstury, itp.

WZ-10



Zastosowanie:

Kuźnie, prasownie, tłocznie, odlewnie, browary,
produkcja mrożonek, łożysk, itp.



WZ-11

Zastosowanie:

Kuchnie, pralownie, wozniki, odwiwiny, linowazy,
produkcja mączki, młynsk., itp.

WZ-12



Zastosowanie:

Przebiegi kłopoty, przekazywanie itp.