



ODLEWANIE
CIŚNIENIOWE

voestalpine WLEWKI - KONWENCJONALNE designed for pure performance

Przez lata nasze dopasowane wlewki udowodniły swoją wyjątkową jakość we wszystkich głównych segmentach przemysłu, takich jak motoryzacja, sprzęt AGD i wiele innych.

TWOJE KORZYŚCI

Nasze wlewki voestalpine do zastosowań związanych z odlewaniem wysokociśnieniowym są tworzone z **najwyższej jakości materiałów firmy BÖHLER/ Uddeholm**. Gotowe produkty obejmują dostosowaną do indywidualnych potrzeb obróbkę cieplną voestalpine i są dostępne z powłoką eifeler PVD lub bez.

Gotowe wlewki stosowane są w dwu- i trójpłytowych formach odlewniczych. Rozwiązanie to zapewnia odporność na zużycie w wysokiej temperaturze, doskonałą ciągliwość (odporność na pękanie krzyżowe) i dobrą odporność na odpuszczanie. Zredukowane przestoje i wysiłki konserwacyjne zwiększają OEE dla naszych klientów, co bezpośrednio przekłada się na zwiększoną produktywność.

Główne własności

Wyjątkowa odporność na zużycie na gorąco

Bardzo dobra odporność na odpuszczanie

Wysoka plastyczność (zabezpieczenie przed pęknięciami)

Wysoka odporność na lutowanie (z powłoką PVD)

Bardzo dobra przewodność cieplna



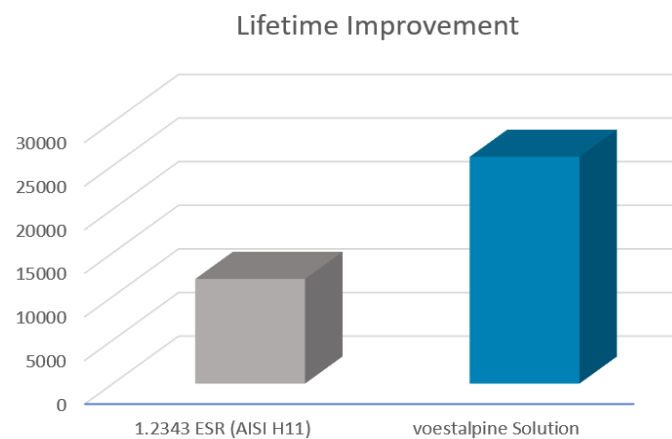
NASZE MATERIAŁY

C	Si	Mn	Cr	Mo	V
0.50	0.20	0.25	4.50	3.00	0.60

C	Si	Mn	Cr	Mo	V
0.38	0.30	0.75	2.60	2.25	0.90

PORÓWNANIE WYDAJNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ

- » Mniejsza ilość złomu
- » Zmniejszony nakład na konserwację
- » Stabilne, wysokiej jakości odlewy końcowe.



voestalpine High Performance Metals Polska Sp. z o.o.

Siedziba główna: Dziekanów Polski ul. Kolejowa 291; 05-092 Łomianki

Biuro handlowe: ul. Karola Miarki 36; 41-400 Mysłowice

T. +48 22 42 92 200; +48 32 77 46 200

www.voestalpine.com

voestalpine

ONE STEP AHEAD.