



# Przepusty rurowe

PANZER

Karta produktowa



## KARTA PRODUKTOWA Przepustów rurowych PANZER

Przepust rurowy PANZER jest specjalnym elementem do przeprowadzania rur wodociągowych przez ściany, przeznaczonym do wody pitnej oraz ścieków. Przepusty te są powszechnie stosowane w konstrukcjach schronów, które charakteryzują się **odpornością na wybuchy** oraz **gazoszczelnością**. Największą zaletą przepustów rurowych jest ich modułowość.

Przepusty rurowe zostały przetestowane na wielokrotne nominalne szczytowe nadciśnienie odbite o wartości **41 bar** w Instytucie Fraunhofera w Niemczech.

### Parametry techniczne:

Przeznaczone do grubości ścian od **200 do 3000 mm**.

#### Stal ocynkowana (1) lub stal nierdzewna 1.4301 (2)

Numer art.	Długość			
	25NB	750 mm	1000 mm	1250 mm
32NB	750 mm	1000 mm	1250 mm	2000 mm
50NB	750 mm	1000 mm	1250 mm	2000 mm
80NB	750 mm	1000 mm	1250 mm	2000 mm
100NB	750 mm	1000 mm	1250 mm	2000 mm

#### Przykład tworzenia numerów artykułów:

Produkt	Średnica	Długość	Wykonanie stal
WS-	25NB-	1250 mm-	1
WS-	32NB-	750 mm-	2

### ZASTOSOWANIE

Ochrona tuneli

Przemysł petrochemiczny

Elektrownie

Schrony dla VIP-ów

Schrony cywilne

Schrony wojskowe

Schrony przemysłowe

### Müller Safe GmbH

In der Hirtenwiese 6,  
35745 Herborn, Germany  
zentrale@mueller-safe.de,  
phone +49 2772/9651-0  
www.panzer-blast.com

