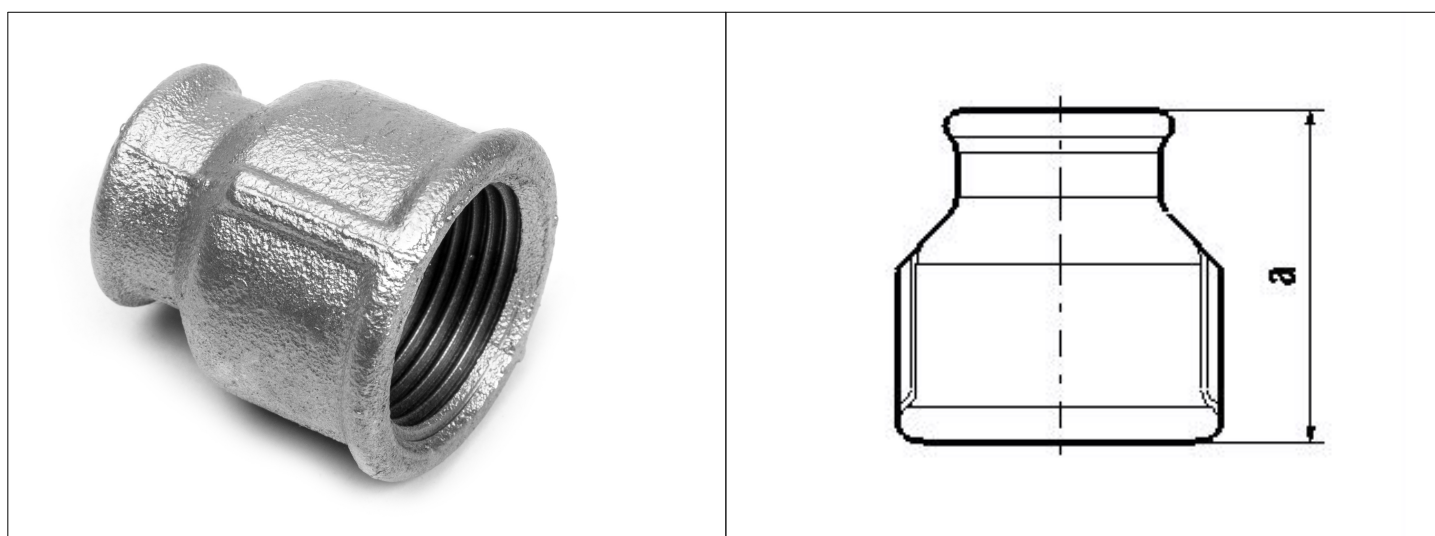


Karta Katalogowa

KOD:	OC-1240
NAZWA:	ZŁĄCZKA, M2 ZN,A MUFA REDUKCYJNA , OCYNK
INFORMACJE:	<ul style="list-style-type: none"> - Przeznaczone do łączenia gwintowanych elementów do przesyłania cieczy - Materiał: Żeliwo ciągliwe białe W400-05 lub W350-04 - Gwinty typu R i Rp <p>Złączki żeliwne – ocynkowane. Typ: OC przeznaczone do łączenia gwintowanych elementów do przesyłania cieczy. Żeliwo ciągliwe białe W400-05 lub W350-04 z gwintem typu R i Rp. Występują w postaci: kolanek, trójników, czwórników, muf, przedłużeń, redukcji, nypli, złączek i dwuzłączek oraz korków i zaślepek.</p>



TOWARY:

KOD	EAN	PUDEŁKO	WOREK
OC-1240.MUF-RE.15-10	5907547669811	280	10
OC-1240.MUF-RE.20-15	5907547669897	220	10
OC-1240.MUF-RE.25-15	5907547669828	130	10
OC-1240.MUF-RE.25-20	5907547669835	130	10
OC-1240.MUF-RE.32-25	5907547669798	90	0
OC-1240.MUF-RE.40-20	5907547669781	70	0
OC-1240.MUF-RE.40-25	5907547669750	70	0
OC-1240.MUF-RE.40-32	5907547669767	60	0
OC-1240.MUF-RE.50-25	5907547669842	38	0
OC-1240.MUF-RE.50-40	5907547669859	35	0

PARAMETRY:

KOD	GWINTY PRZYŁĄCZY	A [MM]			
OC-1240.MUF-RE.15-10	Rp 1/2 x Rp 3/8	36			
OC-1240.MUF-RE.20-15	Rp 3/4 x Rp 1/2	39			
OC-1240.MUF-RE.25-15	Rp 1 x Rp 1/2	45			

PARAMETRY:

KOD	GWINTY PRZYŁĄCZY	A [MM]				
OC-1240.MUF-RE.25-20	Rp 1 x Rp 3/4	45				
OC-1240.MUF-RE.32-25	Rp 1 1/4 x Rp 1	50				
OC-1240.MUF-RE.40-20	Rp 1.1/2 x Rp 3/4	55				
OC-1240.MUF-RE.40-25	Rp 1.1/2 x Rp 1	55				
OC-1240.MUF-RE.40-32	Rp 1.1/2 x Rp 1.1/4	55				
OC-1240.MUF-RE.50-25	Rp 2 x Rp 1	65				
OC-1240.MUF-RE.50-40	Rp 2 x Rp 1.1/2	65				

WŁAŚCIWOŚCI:

Reakcja na ogień Klasa A1
Dopuszczalne ciśnienie robocze 25 bar
Temperatura robocza od - 20°C do 120°C
MADE IN EU
System 4
Znak: B

MATERIAŁY:

ELEMENT	MATERIAŁ
KORPUS	ŻELIWO CIĄGLIWE BIAŁE W400-05 LUB W350-04

NORMY:

PN-EN 10242:1999/A1:2002/A2:2005

ATEST:

B-BK-60210-0976/21

DEKLARACJA:

KDWU Nr 64

TYP PRODUKTU:

OC

GWARANCJA:

5 lat