

**PRZEZNACZENIE:**

- do ciśnieniowego lub bezciśnieniowego przechodzenia rurociągami przez przegrody budowlane - montowana podczas ich wylewania
- jest punktem stałym

RODZAJE RUR

- wszystkie rodzaje rur, zakończone kołnierzem płaskim lub przetłaczanym o odpowiednich parametrach (materiał, rozmiar, ciśnienie nominalne)

STOSOWANE W:

- baseny, zbiorniki

CECHY

Zakres średnic	DN40 – DN1400	Grubość ścianki / kołnierza:	
Długość	100 – 6000 mm	1.4307 / 1.4404	do 10mm
		S235 ocynk	do 12mm

DOSTĘPNE MATERIAŁY

Stal kwasoodporna gat.	1.4307, 1.4404
Stal czarna gat.	S235 ocynkowana galwanicznie

DOSTĘPNE DOKUMENTY:

- Krajowa Ocena Techniczna
- Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych
- Atest higieniczny (dla wersji wykonanej ze stali 1.4307 / 1.4404)
- Atest materiałowy (na etapie składania zamówienia)

STRONA PRODUKTU:

<https://integra.gliwice.pl/produkty/tuleje-stalowe/tuleja-murowa-el-ii/>

"INTEGRA" Sp. J. 44-109 Gliwice, ul. Metalowców 26, tel. +48 (32) 234-59-55

biuro@integra.gliwice.pl, www.integra.gliwice.pl

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian wynikających z modernizacji wyrobów bez uprzedzenia.