

# Rura odpływowa systemu LORO-X DN 125 mm



**HARPYIE sp. z o.o. sp. k.**

[loro@harpyie.pl](mailto:loro@harpyie.pl)

[www.loro-x.pl](http://www.loro-x.pl)

## Dane techniczne

Rodzaj rur :  
odpływowa, z otworem rewizyjnym

Przekrój rur :  
okrągły

Ilość muf łączących rury :  
1

Otwór rewizyjny :  
tak

Materiał rur :  
stal ocynkowana metodą ogniową (precyzyjna)

Średnica rur DN [mm] :  
125

Długość rur [mm] :  
500-3000

Pozostałe elementy systemu :  
łuki, kolana, trójniki, złączki redukcyjne, odsadzki, syfony, obejmy zabezpieczające, korki zamykające, uszczelki, opaski rurowe

Rodzaj połączeń :  
kielichowe z uszczelką wargową z elastomeru NBR lub SBR

Współ. rozszerzalności liniowej [mm/mK] :  
0,0117

Wytrzymałość na rozciąganie [N/mm<sup>2</sup>] :  
310-410

Wydłużenie przy zerwaniu A5 [%] :

Odporność ogniowa :  
klasa A1 wg DIN 1986

Normy, atesty, certyfikaty :  
PN-EN 1253-1:2005

Opis :

LORO-X – system rur i kształtek przeznaczony do instalacji kanalizacji deszczowej, prowadzonych zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków oraz do instalacji kanalizacji sanitarnej, która wymaga wyciszenia lub ocieplenia. Może być stosowany w budynkach mieszkalnych, obiektach przemysłowych, administracyjnych i handlowych oraz hotelach, restauracjach i halach sportowych. Rura odpływowa systemu LORO-X charakteryzuje się długą żywotnością, łatwością montażu, a także niezawodnością złącza kielichowego (zaprojektowanego do pracy w systemach podciśnieniowych). Dzięki temu rury używane są w budownictwie, przemyśle stoczniowym i przemyśle offshore. System wyróżnia się poza tym następującymi cechami:

- niewielki ciężar
- wysoka wytrzymałość
- niepalność
- odporność na mróz i wysoką temperaturę
- doskonała ochrona antykorozyjna DUPLEX
- szczelność po włożeniu (bez skręcania śrub, klejenia, lutowania lub spawania)
- niewrażliwość na wibracje
- kompletny asortyment rur i złączek.