

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

RURY WIERTNICZE OSŁONOWE 9 5/8" (244,5mm)x10mm / L=6000mm - 22 szt. (132 mb.) + 5x HUCZEK + 5x BUT WIERTNICZY (KORONKA).

OPIS:

RURY WIERTNICZE OSŁONOWE 9 5/8" (244,5mm)x10mm / L=6000mm - 22 szt. (132 mb)

OPIS PRZEDMIOTU.

- ŚREDNICA NOMINALNA 9 5/8" (244,5mm),
 - PRZELOT - min. 220mm,
 - GRUBOŚĆ ŚCIANKI W CALIŹNIE RURY -min. 10mm,
 - GRUBOŚĆ ŚCIANKI NA ZWORNIKACH -min.10 mm,
 - PODNIESIONA WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZWORNIKACH - AZOTOWANE,
 - RURY W ODCINKACH: - 22 szt. x L=6000 mm,
 - GRANICA DORAŻNEJ WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE Rm min. - 520 MPa,
 - **POŁĄCZENIE GWINTOWE:**
 - GWINT DWUWCHODOWY ŻARÓWKOWY,
 - ŁATWOSKRĘCALNY,
 - PRAWY,
 - WYTRZYMAŁY,
 - W ZAŁĄCZENIU DO ZAMÓWIENIA NALEŻY DOŁĄCZYĆ ATEST ORAZ DOKUMENTACJĘ TECHNICZNĄ,
 - ZGODNOŚĆ Z NORMAMI PN-EN 10210-1,2, PN-G-50000:2002.
- REALIZACJA CAŁEGO WOLUMENU 132 METRÓW BIEŻĄCYCH RUR WIERTNICZYCH OSŁONOWYCH 9 5/8" (22 szt.) W CIAGU 6 TYGODNI OD MOMENTU WYSTAWIENIA ZAMÓWIENIA (DO KOŃCA 32 TYGODNIA 2025 roku.)+ 5x HUCZEK, + 5x BUT WIERTNICZY.

POZ.2

BUT WIERTNICZY- KORONKA (POŁĄCZENIE GWINTOWE - MUFA) 9 5/8" (244,5mm), L=300mm - 5 szt.

ZWORNIK Z GWINTEM WEWNĘTRZNYM,
DO WIELOKROTNEGO ROZKRĘCANIA I SKRĘCANIA,
ZĘBY WZMOCNIONE NAPAWANIEM LUB WĘGLIKAMI,
PODNIESIONA WYTRZYMAŁOŚĆ - AZOTOWANE.
GRUBOŚĆ ŚCIANKI NA ZWORNIKU - min.10 mm,
PRZELOT - MIN. 220mm,
DŁUGOŚĆ: L=ok.300mm
GRANICA DORAŻNEJ WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE Rm min. - 520 MPa,

POZ.3.

HUCZEK Z PAŁAKIEM (GWINT ZEWNĘTRZNY) 9 5/8" (244,5mm), L=300mm - 5 szt.

ZWORNIK Z GWINTEM ZEWNĘTRZNYM.
PODNIESIONA WYTRZYMAŁOŚĆ - AZOTOWANE.
DO WIELOKROTNEGO ROZKRĘCANIA I SKRĘCANIA,
ZĘBY WZMOCNIONE NAPAWANIEM LUB WĘGLIKAMI,
GRUBOŚĆ ŚCIANKI NA ZWORNIKU - min.10 mm,
PRZELOT - MIN. 220mm,
DŁUGOŚĆ: L=ok.300mm
GRANICA DORAŻNEJ WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE Rm min. - 520 MPa,

REALIZACJA CAŁEGO WOLUMENU 132 METRÓW BIEŻĄCYCH RUR WIERTNICZYCH OSŁONOWYCH 9 5/8" (22 szt.) W CIAGU 6 TYGODNI OD MOMENTU WYSTAWIENIA ZAMÓWIENIA (DO KOŃCA 32 TYGODNIA 2025 roku.)+ 5x HUCZEK + 5x BUT WIERTNICZY (KORONKA).