

WYKAZ PARAMETRÓW TECHNICZNO - UŻYTKOWYCH OFEROWANEGO

Poz.	Nazwa	Wymiar	Gatunek	Ilość	Wykonanie materiałowe wg normy	Parametry oferowanego materiału (tak lub parametr)
TULEJA Z BRĄZU ODLEW SUROWY	250X110X500MM Ø 250mm- średnica zewnątrzna, Ø 110mm-średnica wewnętrzna, 500mm-długość	B555	≈ 432 kg 2 szt. (2x216 kg)	PN - EN 1982:2017- 10 lub równoważna	TULEJA Z BRĄZU ODLEW SUROWY	
TULEJA Z BRĄZU ODLEW SUROWY	110X50X500MM Ø 110mm-średnica zewnątrzna, Ø 50mm-średnica wewnętrzna, 500mm-długość	B555	≈ 84 kg 2szt. (2x42 kg)	PN - EN 1982:2017- 10 lub równoważna	TULEJA Z BRĄZU ODLEW SUROWY	
TULEJA Z BRĄZU ODLEW SUROWY	150x50x500MM Ø 150mm- średnica zewnątrzna, Ø 50mm-średnica wewnętrzna, 500mm-długość	B555	≈ 140 kg 2szt. (2x70 kg)	PN - EN 1982:2017-10 lub równoważna	TULEJA Z BRĄZU ODLEW SUROWY	
WAŁEK Z BRĄZU ODLEW SUROWY	110x500MM Ø 110mm-średnica zewnątrzna, 500mm-długość	BA1032	≈ 86 kg 2szt. (2x43 kg)	PN - EN 1982:2017-10 lub równoważna	WAŁEK Z BRĄZU ODLEW SUROWY	

TULEJA Z BRĄZU ODLEW SUROWY	320X210X500mm Ø 320mm- średnica zewnętrzna, Ø 210mm- średnica wewnętrzna, 500mm-długość	B555	≈ 546 kg 2 szt. (2x273 kg)	PN - EN 1982:2017-10 lub równoważna	TULEJA Z BRĄZU ODLEW SUROWY	
--------------------------------------	--	------	---	--	--------------------------------------	--

PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DO POTWIERDZENIA PRZEZ WYKONAWCĘ

Przedmiot zamówienia:

- przedmiot zamówienia musi być wykonany ze stopów metali nieżelaznych zgodnie z normą jak podano w tabeli,
- przedmiot zadania musi być wykonany w zakresie wymiarowym jak w tabeli w długościach handlowych,
- fabrycznie nowy, wolny od wad i wykonany zgodnie z normami przynależnymi dla danego materiału.
- Oferowany przedmiot zamówienia ma być fabrycznie nowy i wolny od wad fabrycznych. Pojęcie fabrycznie nowego oznacza, iż oferowany wyrób stanowiący przedmiot zamówienia, jest skompletowany wyłącznie z materiałów nowych, czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.

(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych do
reprezentowania Wykonawcy/Pełnomocnika Wykonawcy