

## Kończówka z gwintem wewnętrznym BSP, nakrętka sześciokątna, do węża, mosiądz, NiTO typ A



Mosiężna końcówka do węża, NiTO typ A z gwintem wewnętrznym BSP z uszczelnieniem płaskim, nakrętka sześciokątna. Materiał: mosiądz. Ciśnienie robocze: 25 bar. Temperatura pracy: do +80°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Kończówka typ A GW BSP 1" do węża 1", mosiądz</b> Indeks: NT-27450A4	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 32,32 zł (39,75 zł) +10szt 29,09 zł (35,78 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny całowy rurowy BSP, z nakrętką, z rowkiem pod uszczelkę płaską		
Typ uszczelnienia przyłącza	płaskie (doczołowe)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	EPDM - guma etylenowo-propylenowo-dienowa		
Typ "ogona" do węża	karbowany bez zamka		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	25		
Nominalna całowa średnica wewnętrzna [cal]	1		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	25		
Masa [kg]	0.089		
<b>Kończówka typ A GW BSP 1" do węża 1/2", mosiądz</b> Indeks: NT-27550A4	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 25,17 zł (30,96 zł) +10szt 22,65 zł (27,86 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny całowy rurowy BSP, z nakrętką, z rowkiem pod uszczelkę płaską		
Typ uszczelnienia przyłącza	płaskie (doczołowe)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	EPDM - guma etylenowo-propylenowo-dienowa		
Typ "ogona" do węża	karbowany bez zamka		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	12		
Nominalna całowa średnica wewnętrzna [cal]	1/2		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	25		
Masa [kg]	0.066		

<b>Kończówka typ A GW BSP 1" do węża 3/4", mosiądz</b> Indeks: NT-27650A4	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 28,18 zł (34,66 zł) +10szt 25,37 zł (31,21 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny całowy rurowy BSP, z nakrętką, z rowkiem pod uszczelkę płaską		
Typ uszczelnienia przyłącza	płaskie (doczołowe)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	EPDM - guma etylenowo-propylenowo-dienowa		
Typ "ogona" do węża	karbowany bez zamka		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	20		
Nominalna całowa średnica wewnętrzna [cal]	3/4		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	25		
Masa [kg]	0.076		
<b>Kończówka typ A GW BSP 1.1/4" do węża 1.1/4", mosiądz</b> Indeks: NT-27750A4	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 98,10 zł (120,66 zł) +10szt 88,29 zł (108,60 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/4"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny całowy rurowy BSP, z nakrętką, z rowkiem pod uszczelkę płaską		
Typ uszczelnienia przyłącza	płaskie (doczołowe)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	EPDM - guma etylenowo-propylenowo-dienowa		
Typ "ogona" do węża	karbowany bez zamka		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	32		
Nominalna całowa średnica wewnętrzna [cal]	1.1/4		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	25		
Masa [kg]	0.224		
<b>Kończówka typ A GW BSP 1.1/2" do węża 1.1/2", mosiądz</b> Indeks: NT-27850A4	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 154,37 zł (189,88 zł) +10szt 138,94 zł (170,90 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/2"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny całowy rurowy BSP, z nakrętką, z rowkiem pod uszczelkę płaską		
Typ uszczelnienia przyłącza	płaskie (doczołowe)		

Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	EPDM - guma etylenowo-propylenowo-dienowa		
Typ "ogona" do węża	karbowany bez zamka		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	38		
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]	1.1/2		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	25		
Masa [kg]	0.38		
<b>Kończówka typ A GW BSP 2" do węża 2", mosiądz</b> Indeks: NT-27950A4	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 248,67 zł (305,86 zł) +5szt 223,80 zł (275,27 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny calowy rurowy BSP, z nakrętką, z rowkiem pod uszczelkę płaską		
Typ uszczelnienia przyłącza	płaskie (doczołowe)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	EPDM - guma etylenowo-propylenowo-dienowa		
Typ "ogona" do węża	karbowany bez zamka		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	50		
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]	2		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	25		
Masa [kg]	0		