



## Tuleja zaciskowa do węży hydraulicznych 4SP, R12, 4SH, stal węglowa, typ M9X

Tuleja zaciskowa M9X do węży hydraulicznych gumowych typu 4SP, R12 lub 4SH. Montaż - skrawanie zewnętrzne. Średnica D1 [mm] - średnica zewnętrzna. Średnica D3 [mm] - średnica zamka. Materiał: stal węglowa, ocynkowana.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Tuleja do węży hydr. 4SP 1/4"</b> Indeks: TI-M9X-04	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 4,95 zł (6,09 zł) +10szt 4,21 zł (5,18 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei	zaciskana hydrauliczna zwykła		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	6		
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]	1/4		
Średnica D1 [mm]	22		
Średnica D3 [mm]	10.9		
Długość L [mm]	29		
Masa [kg]	0.036		
Uwagi	typ węża: 4SP		
<b>Tuleja do węży hydr. 4SP/R12 3/8"</b> Indeks: TI-M9X-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 5,18 zł (6,37 zł) +10szt 4,40 zł (5,41 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei	zaciskana hydrauliczna zwykła		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	10		
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]	3/8		
Średnica D1 [mm]	26		
Średnica D3 [mm]	14.5		
Długość L [mm]	32		
Masa [kg]	0.052		
Uwagi	typ węża: 4SP / R12		
<b>Tuleja do węży hydr. 4SP/R12 1/2"</b> Indeks: TI-M9X-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,58 zł (8,09 zł) +10szt 5,60 zł (6,89 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei	zaciskana hydrauliczna zwykła		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		

Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		12	
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]		1/2	
Średnica D1 [mm]		30	
Średnica D3 [mm]		18.5	
Długość L [mm]		35	
Masa [kg]		0.069	
Uwagi		typ węża: 4SP / R12	
<b>Tuleja do węża hydr. 4SP/R12 5/8"</b> Indeks: TI-M9X-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 9,70 zł (11,93 zł) +10szt 8,24 zł (10,14 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei		zaciskana hydrauliczna zwykła	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal węglowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		16	
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]		5/8	
Średnica D1 [mm]		34	
Średnica D3 [mm]		21.6	
Długość L [mm]		39	
Masa [kg]		0.097	
Uwagi		typ węża: 4SP / R12	
<b>Tuleja do węża hydr. 4SP/4SH/R12 3/4"</b> Indeks: TI-M9X-12	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 11,57 zł (14,23 zł) +10szt 9,84 zł (12,10 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei		zaciskana hydrauliczna zwykła	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal węglowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		20	
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]		3/4	
Średnica D1 [mm]		38	
Średnica D3 [mm]		25	
Długość L [mm]		43.5	
Masa [kg]		0.114	
Uwagi		typ węża: 4SP / 4SH / R12	
<b>Tuleja do węża hydr. 4SP/4SH/R12 1"</b> Indeks: TI-M9X-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 19,61 zł (24,12 zł) +10szt 16,67 zł (20,50 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei		zaciskana hydrauliczna zwykła	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal węglowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	

Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	25		
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]	1		
Średnica D1 [mm]	46		
Średnica D3 [mm]	31		
Długość L [mm]	54		
Masa [kg]	0.205		
Uwagi	typ węża: 4SP / 4SH / R12		
<b>Tuleja do węży hydr. 4SP/R12 1.1/4"</b> Indeks: TI-M9X-20	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 31,40 zł (38,62 zł) +6szt 26,17 zł (32,19 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei	zaciskana hydrauliczna zwykła		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	32		
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]	1.1/4		
Średnica D1 [mm]	56		
Średnica D3 [mm]	38		
Długość L [mm]	61		
Masa [kg]	0.267		
Uwagi	typ węża: 4SP / R12		
<b>Tuleja do węży hydr. 4SP/R12 1.1/2"</b> Indeks: TI-M9X-24	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 60,57 zł (74,50 zł) +6szt 50,48 zł (62,09 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei	zaciskana hydrauliczna zwykła		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	38		
Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]	1.1/2		
Średnica D1 [mm]	65		
Średnica D3 [mm]	45.1		
Długość L [mm]	68		
Masa [kg]	0.448		
Uwagi	typ węża: 4SP / R12		
<b>Tuleja do węży hydr. 4SP 2"</b> Indeks: TI-M9X-32	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 30,00 zł (36,90 zł)
Dane techniczne			
Typ tulei	zaciskana hydrauliczna zwykła		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	50		

Nominalna calowa średnica wewnętrzna [cal]	2
Średnica D1 [mm]	78
Średnica D3 [mm]	57
Długość L [mm]	74
Masa [kg]	0.594
Uwagi	typ węża: 4SP