



## ΜΕΙΩΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ADCA PRV25/2S

ΧΑΛΥΒΔΙΝΟΣ Ρ250GH 0,14-1,7/1,4-4/3,5-8,6 BAR

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ (€/τεμ)	
	ΒΙΔΩΤΕΣ	ΦΛΑΝΤΖΩΤΕΣ
1/2"	575,06	814,70
3/4"	613,04	884,21
1"	653,76	960,89

## ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΜΕΙΩΤΗ RP45G

## ΜΕΙΩΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΠΙΛΟΤΟΥ ADCA RP45G

ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GJS-400-15 PN16 ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ



ΤΥΠΟΣ	Ρout	ΤΙΜΗ (€/τεμ)		ΤΙΜΗ (€/τεμ)				
		DN 15 SPRING No.66	DN 20 SPRING No.66	DN 25 SPRING No.66	DN 32 SPRING No.66	DN 40 SPRING No.66		
A - 4	0,15 - 0,49 BAR		1416,93	1426,93	1434,43	1554,38	1619,35	
ΤΥΠΟΣ	Ρout	ΤΙΜΗ (€/τεμ)	DN 15 SPRING No.60	DN 20 SPRING No.60	DN 25 SPRING No.60	DN 32 SPRING No.60	DN 40 SPRING No.60	
A - 4	0,5 - 0,99 BAR	1095,20	1416,93	1426,93	1434,43	1554,38	1619,35	
A - 3	1,0 - 1,6 BAR	800,44	1416,93	1426,93	1434,43	1554,38	1619,35	
A - 2	1,7 - 3,8 BAR	500,29	1416,93	1426,93	1434,43	1554,38	1619,35	
A - 21	3,9 - 5,5 BAR	586,82	1416,93	1426,93	1434,43	1554,38	1619,35	
A - 1	5,6 - 8,2 BAR	351,55	1416,93	1426,93	1434,43	1554,38	1619,35	
A - 11	8,3 - 13 BAR	419,15	1416,93	1426,93	1434,43	1554,38	1619,35	
ΤΥΠΟΣ	Ρout	ΤΙΜΗ (€/τεμ)	DN 50 SPRING No.67	DN 65 SPRING No.67	DN 80 SPRING No.68	DN 100 SPRING No.69		
A - 4	0,15 - 0,49 BAR	1095,20	2139,14	2351,56				
A - 4	0,15 - 0,45 BAR	1095,20			3036,29	3701,02		
ΤΥΠΟΣ	Ρout	ΤΙΜΗ (€/τεμ)	DN 50 SPRING No.61	DN 65 SPRING No.61	DN 80 SPRING No.62	DN 100 SPRING No.63		
A - 4	0,5 - 0,99 BAR	1095,20	2139,14	2351,56				
A - 4	0,46 - 0,99 BAR	1095,20			3036,29	3701,02		
A - 3	1,0 - 1,9 BAR	800,44	2139,14	2351,56	3036,29	3701,02		
A - 2	2,0 - 4,2 BAR	500,29	2139,14	2351,56				
A - 2	2,0 - 5,0 BAR	500,29			3036,29			
A - 2	2,0 - 6,0 BAR	500,29				3701,02		
A - 21	4,3 - 6,9 BAR	586,82	2139,14	2351,56				
A - 21	5,1 - 8,9 BAR	586,82			3036,29			
A - 21	6,1 - 13 BAR	586,82				3701,02		
ΤΥΠΟΣ	Ρout	ΤΙΜΗ (€/τεμ)	DN 50 SPRING No.64	DN 65 SPRING No.64	DN 80 SPRING No.65			
A - 1	7,0 - 8,5 BAR	351,55	2139,14	2351,56				
A - 11	8,6 - 13 BAR	419,15	2139,14	2351,56				
A - 1	9,0 - 13 BAR	351,55			3036,29			
					ΤΙΜΗ (€/τεμ)			
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ PN16 POT-4S					232,55			
ΓΡΑΜΜΗ ΑΝΑΔΡΑΣΗΣ ΧΑΛΚΟΥ OD10X1MM L:1500MM					66,84			