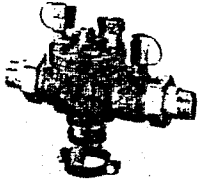





-10-

Nr katalogowy	D _{nom} [cale]/[mm]	Ciężar [kg]	Pako- wanie [szt.]	Cena [EUR]	Szkic urządzenia
Typ BA2760, rodzina BA Zawór antyskażeniowy BA2760 , korpus z brązu, gwintowany. Podwójny zawór zwrotny z komorą pośrednią i zaworem upustowym. Zawór posiada możliwość bieżącej kontroli prawidłowości działania. P _{nom} 1,0 MPa, t _{max} = 65°C.					
149B3080	1/2"	1,8		226,00	
149B3081	3/4"	1,8		226,00	
149B3082	1"	3,7		280,00	
149B3083	1 1/4"	5,0		345,00	
149B3086	1 1/2"	9,8		596,00	
149B3085	2"	9,8		626,00	
Typ BA4760 i BA4660, rodzina BA Zawory antyskażeniowe. korpus z żeliwa, kołnierzowy. Podwójny zawór zwrotny z komorą pośrednią i zaworem upustowym. Zawór posiada możliwość bieżącej kontroli prawidłowości działania. P _{nom} 1,0 MPa, t _{max} = 65°C.					
	BA4760				
149B3096	60-65	25,0		1 493,00	
149B3097	80	27,0		1 581,00	
149B3098	100	50,0		2 635,00	
149B3400	150	90,0		3 966,00	
	BA4660				
149B3501	200	280,0		10 322,00	
149B3502	250	290,0		12 818,00	
Typ CA296, rodzina CA Zawór antyskażeniowy CA296 , korpus mosiężny, gwintowany. Podwójny zawór zwrotny z komorą pośrednią i zaworem upustowym. Zawór nie posiada możliwości bieżącej kontroli prawidłowości działania. P _{nom} 1,0 MPa, t _{max} = 65°C.					
149B2885	1/2"	0,9		47,00	
149B2886	3/4"	0,8		47,00	