

Strona 6.4


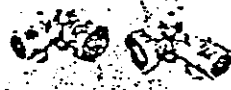


04/2001

Linia PL 16

ZAWORY ZWROTNE I PRZEPUSTNICE DO WODY

Danfoss

ZAWORY ANTYSKAŻENIOWE

Szkic urządzenia	Nr katalogowy	D_{nom} [cale]/[mm]	Ciężar [kg]	Pako- wanie [szt.]	Cena [EUR]
Typ EA251 - zawór zwrotny do montażu przy wodomierzu Zawór zwrotny, antyskażeniowy rodzinny EA, mosiężny, gwintowany, zamknięcie grzybkowe wspomagane sprężyną. Zawór posiada otwór do kontroli szczelności zamknięcia oraz dodatkowy otwór do odwodnienia pionu instalacji. P_{nom} 1,0 MPa, t_{max} = 90°C.					
		D_{nom} (mm)			
		wodomierz	przylacze		
	149S2111	15	20/27		5,90
	149S2112	20	26/34		14,70
	149S2113	25	33/42		32,90
	149S2114	30	40/49		41,90
	149S2115	40	50/60		49,70
Typ EA251CD i EA251CDG - zawór zwrotny do montażu przy wodomierzu Odmiana zaworu EA251 (patrz wyżej) w wykonaniu kątowym "prawym" (EA251CD) i "lewym" (EA251CDG).					
	"prawy"/ "lewy"	D_{nom} (mm)			
	EA251CD/ EA251CDG	wodomierz	przylacze		
	149B1227/ 149B1239	15	20/27		15,20
	149B1236/ 149B1240	20	26/34		24,50
Typ EA291NF Zawór zwrotny, antyskażeniowy rodzinny EA, mosiężny, gwintowany, zamknięcie grzybkowe wspomagane sprężyną. Zawór posiada otwór do kontroli szczelności zamknięcia oraz dodatkowy otwór do odwodnienia pionu instalacji. P_{nom} 1,0 MPa, t_{max} = 90°C.					
	149S2220	1/2"	0,1		6,60
	149S2212	3/4"	0,3		8,60
	149S2222	1"	0,4		10,70
	149S2213	1 1/4"	0,7		23,30
	149S2214	1-1/2"	1,0		30,80
	149S2215	2"	1,6		51,00
Typ EA423 RE Zawór zwrotny antyskażeniowy rodzinny EA, żeliwny, kołnierzowy, zamknięcie grzybkowe wspomagane sprężyną. Położenie robocze dowolne. Zawór posiada otwór do kontroli szczelności zamknięcia. P_{nom} 1,6 MPa, t_{max} = 90°C.					
	149E2830	50	11,0		417,00
	149E2831RE	65	17,0		424,00
	149E2832RE	80	26,0		574,00
	149E2833RE	100	39,0		780,00
	149E2834RE	125	52,0		1 155,00
	149E2835RE	150	73,0		1 729,00
	149E2836RE	200	121,0		3 024,00
	149E2837RE	250	188,0		5 574,00