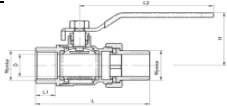


**zawór wodny, pełnoprzepływowy, nakrętno-wkrętny z dławikiem**



typ	Zawory kulowe do wody
rodzaj	przepływowy
element sterujący	kula
Wymiar [cal]	1/2
L [mm]	76,5
PN [bar]	25
uchwyt	dźwignia stalowa
powierzchnia	śrutowana niklowana
przyłączenie	nakrętno-wkrętny ze śrubunkiem
H [mm]	45,5
L1 [mm]	13,5
L2 [mm]	84,5
przelot	pełnoprzepływowy
D [mm]	15
materiał	mosiądz
PKWiU	28.14.12.0
wymiar	0x0x0

opis produktu																			
indeks	element sterujący	Wymiar [cal]	L [mm]	PN [bar]	uchwyt	powierzchnia	przyłączenie	H [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	przelot	D [mm]	wymiar	waga	il. w op.j.	il. w op.z.	EAN		
700-211-15	kula	1/2	76,5	25	dźwignia stalowa	śrutowana niklowana	nakrętno-wkrętny ze śrubunkiem	45,5	13,5	84,5	pełnoprzepływowy	15	0x0x0	262	16	80	590757170 0344		
700-211-20	kula	3/4	82	25	dźwignia stalowa	śrutowana niklowana	nakrętno-wkrętny ze śrubunkiem	48,5	14,5	84,5	pełnoprzepływowy	20	0x0x0	356	16	64	590757170 0351		
700-211-25	kula	1	114,5	25	dźwignia stalowa	śrutowana niklowana	nakrętno-wkrętny ze śrubunkiem	59,2	17	114,5	pełnoprzepływowy	25	0x0x0	620	8	32	590757170 0368		

opakowanie zawiera
zawór kulowy kpl.

zgodność z normą	AT-15-8341/2010
deklarację zgodności	tak
atest higieniczny	tak
znak bezpieczeństwa	nie
znak budowlany	nie

zalecany osprzęt
brak informacji

gwarancja
5 lat