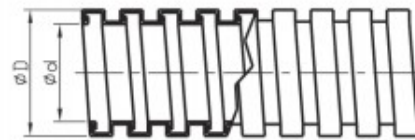
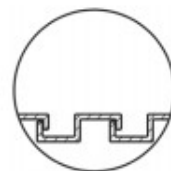


Rura elastyczna wykonana ze stali ocynkowanej typu WO

Temperatura pracy -80 + +300 °C
Stopień ochrony IP40, EN 60529
Odporność korozyjna 1 (słaba) PN-EN 61386-1
Wytrzymałość na zgniatanie 4 (1250 N)



Przeznaczona przede wszystkim do ochrony przed uszkodzeniami mechanicznymi.
 Chroni instalację w przypadku krótkotrwałego kontaktu z przewodami z gorącą wodą lub parą, a nawet z otwartym plomieniem (ale tylko przed tzw. liźnięciem).
 Stosowana z dławnicami: MWO.... i MWE....
 Wyrób oznaczony znakiem CE.



Typ	Art. nr	Wymiary [mm]		Min. promień gięcia [mm]	m
		d	D		
WO 7	E030K-10010100101	10	13	28	50
WO 9	E030K-10010100201	11	15	34	50
WO 11	E030K-10010100301	15	18	40	50
WO 13	E030K-10010100401	17	20	45	50
WO 16	E030K-10010100501	18	22	50	50
WO 21	E030K-10010100601	24	28	63	25
WO 29	E030K-10010100701	32	37	85	25
WO 36	E030K-10010100801	41	47	100	15
WO 48	E030K-10010100901	54	60	125	15
WO 63	E030K-10010101001	63	70	150	10
WO 75	E030K-10010101101	77	85	175	10
WO 100	E030K-10010101201	100	109	225	10

