













Opis	Rozmiar	Kod	
<b>SERIA 705</b>	medium-powietrze, ciśn. rob. - 12 bar		
	6,5 x 10 mm - 10 m	E705102	
	8 x 12 mm - 8 m	E705083	
<b>SERIA 730</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 20 bar		
	3/8" - 10 m	E733103	
	3/8" - 15 m	E735153	
	3/8" - 20 m	E737203	
	1/2" - 15 m	E737154	
<b>SERIA 701</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 20 bar		
	3/8" - 15 m	E701153	
<b>SERIA 170</b>	medium-powietrze, ciśn. rob. - 12 bar		
	8 x 12 mm - 15 m	171508	
<b>SERIA G701</b>	medium-woda, ciśn. rob. - 10 bar		
	1/2" - 20 m	EG701204G	
<b>SERIA 710</b>	medium-powietrze, ciśn. rob. - 12 bar		
	8 x 12 mm - 7 m	E710073	

Opis	Rozmiar	Kod	
<b>SERIA 805</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 20 bar		
	3/8" - 10 m	E805103-N	
<b>SERIA 809</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 20 bar		
	1/4" - 10 m	E809102	
	3/8" - 10 m	E809103	
	10 x 14,5 mm - 12 m	E809123	
<b>SERIA 820</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 20 bar		
	3/8" - 15 m	E820153	
	1/2" - 15 m	E820154	
<b>SERIA 801</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 20 bar		
	3/8" - 20 m	E801203	
	1/2" - 20 m	E801204	
<b>SERIA 808</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 20 bar		
	3/8" - 20 m	E808203	
	1/2" - 20 m	E808204	
	medium - olej, ciśn. rob. - 276 bar		
	3/8" - 20 m	EH808203-VI	
	bęben - przył. 3/8"	EH808203W/O-VI	
<b>SERIA 880</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 20 bar		
	1/2" - 30 m	E880304	
	3/4" - 20 m	E880206	
	1" - 15 m	E880158	
<b>SERIA EW808</b>	medium - tlen / acetylen, ciśn. rob. - 16 bar		
	2 x 1/4" - 20 m	EW8082022	

## Zwijadła elektryczne, ręczne i przemysłowe

Opis	Rozmiar	Kod	
<b>SERIA 605</b>	<b>jednofazowe (230 V)</b>		
elektryczne 	3 x 1,5 mm <sup>2</sup> - 15 m	EL605153-G	
	3 x 1,5 mm <sup>2</sup> - 25 m	EL605253G	
	<b>trójfazowe (400 V)</b>		
	5 x 1,5 mm <sup>2</sup> - 20 m	170420	
<b>SERIA 885</b>			
elektryczne trójfazowe - 400 V 	5 x 2,5 mm <sup>2</sup> - 15 m	EL885151	
<b>SERIA 301</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 200 bar		
ręczne, bez przewodu mocowane do ściany/podłogi 	1/4" - 60 m	EH301602	
	3/8" - 30 m	EH301303	
<b>SERIA 420</b>	medium - powietrze / woda, ciśn. rob. - 200 bar		
ręczne, bez przewodu wolnostojące 	3/8" - 90 m	EH420903	
	1/2" - 45 m	EH420454	
<b>SERIA 491</b>	medium-powietrze, ciśn. rob. - 16 bar		
ręczne, wolnostojące 	9,5 x 13 mm - 30 m	491330	
<b>SERIA 493</b>	medium - powietrze, ciśn. rob. - 16 bar		
ręczne, wolnostojące 	9,5 x 13 mm - 30 m	493013	

Opis	Rozmiar	Kod	
<b>SERIA 270</b>			
przemysłowe 	b/ przewodu	I268/10	
	10 x 14,5 mm - 13 m	I268/12	
	8 x 12 mm - 15 m	I268/13	
	6 x 10 mm - 10 m	I268/14	
	6 x 10 mm - 15 m	I268/15	
	<b>SERIA 300</b>		
przemysłowe 	b/ przewodu	I298/10	
	10 x 14,5 mm - 15 m	I298/12	
	8 x 12 mm - 18 m	I298/13	
	13 x 19 mm - 8 m	I298/14	
	13 x 19 mm - 12 m	I298/15	
	<b>SERIA 350</b>		
przemysłowe 	b/ przewodu	I348/10	
	10 x 14,5 mm - 20 m	I348/12	
	8 x 12 mm - 20 m	I348/13	
	13 x 19 mm - 10 m	I348/14	
	13 x 19 mm - 15 m	I348/15	
	<b>SERIA 430</b>		
przemysłowe 	b/ przewodu	I430/10	
	13 x 19 mm - 10 m	I428/11	
	13 x 19 mm - 15 m	I428/12	