

Wydajne grzejniki patronowe

Elastyczne kable połączeniowe o długości od 305-1000 mm. Kalibrowana obudowa z nierdzewnej stali. Napięcie 240V. Tolerancje średnicy -0,03/-0,13 mm.

Temperatura pracy: maksymalnie 300°C

Wydajne grzejniki patronowe z uzwojeniem różnicowym drutu rezystancyjnego

Elastyczne kable połączeniowe o długości 640 mm. Uzwojenie różnicowe drutu rezystancyjnego patronów o średnicy powyżej 3" pozwala na uzyskanie bardziej wyrównanej temperatury na całej długości grzejnika. Napięcie 240V. Tolerancje średnicy: -0,025/-0,127 mm.

Temperatura pracy: maksymalnie 300°C

Art. nr	Wymiary	Moc
H060500175	1/4x50mm	175W
H060750200	1/4x75mm	200W
H061000300	1/4x100mm	300W
H061250305	1/4x125mm	305W
H090380150	3/8x38mm	150W
H090500150	3/8x50mm	150W
H090500250	3/8x50mm	250W
H090750260	3/8x75mm	260W
H090750400	3/8x75mm	400W
H091000350	3/8x100mm	350W
H091000500	3/8x100mm	500W
H091250500	3/8x125mm	500W
H091500600	3/8x150mm	600W
H091750600	3/8x175mm	600W
H120500400	1/2x50mm	400W
H120650500	1/2x65mm	500W
H120750535	1/2x75mm	535W
H121500735	1/2x150mm	735W
H121751000	1/2x175mm	1000W
H122001000	1/2x200mm	1000W
H150500250	5/8x50mm	250W
H150750600	5/8x75mm	600W
H151000600	5/8x100mm	600W
H151250620	5/8x125mm	620W

Art. nr	Wymiary	Moc
S060380175	1/4x38mm	175W
S090850315	3/8x85mm	315W
S090950350	3/8x95mm	350W
S091150420	3/8x115mm	420W
S091400525	3/8x140mm	525W
S091500575	3/8x150mm	575W
S091650625	3/8x165mm	625W
S092000775	3/8x200mm	775W
S092500990	3/8x250W	990W
S121000490	1/2x100W	490W
S121150550	12.7x115mm	550W
S121250625	1/2x125mm	625W
S121400700	1/2x140mm	700W
S121500775	1/2x150mm	775W
S121650850	1/2x165mm	850W
S121750900	1/2x175mm	900W
S121900975	1/2x190mm	975W
S122151100	1/2x215mm	1100W
S122301175	1/2x230mm	1175W
S122401250	1/2x240mm	1250W
S122501325	1/2x250mm	1325W
S122651400	1/2x265mm	1400W
S122901525	1/2x290mm	1525W
S124302200	1/2x430mm	2200W
S163052000	5/8x305mm	2000W