

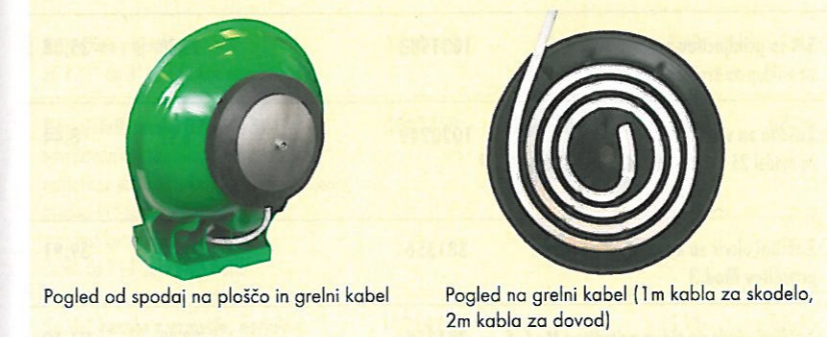


Opis	Tip	Štev. izd.	Teža D x Š x V (cm)	Cena v eur Brez ddv z 22% ddv	
Napajalnik z ventilom model 25R "" velika emajlirana lita skodela, brezstopenjska regulacija pretoka vode, priklon 1/2" zgoraj in spodaj primeren za krožne grelne sisteme, dotok do 11/min pri tlaku 5 bar		1000250	28x25x21	64,00	78,08
Napajalnik z ventilom model 25R z" z 3/4" nerjavečim ventilom, sicer enako kot model 25R		1000259	28x25x21	73,00	89,06
Napajalnik z niplom model 25RH vgrajeno ogrevanje 24 V/ 5 W s termostatsko regulacijo (vklop pri 5 °C; izklop pri 12 °C); sicer enako kot model 25R		1000032	28x25x21	140,75	171,72
Sp.del ventila z vzmetjo, mesing		10214251		12,58	15,35
Sp.del ventila z vzmetjo, nerjaveč		10214291		15,13	18,46
Tesnilo ventila (10 kos/pak)		102072710		5,71	6,97
Nipel (10kos/pak)		102067310		5,71	6,97
Regulirni vijak u O-obročem (5kos/pak)		10206345		7,25	8,85
1 Ogrevanje ventila 24 V, 5 W z regulacijo preko vgrajenega termostata (vklop pri 5°C; izklop pri 12°C), kabel 3 m		1011405		77,00	93,94
2 Set za priključitev na sistem 1/2" za priklon na krožni grelni sistem		1031982		24,00	29,28
3 Set za priključitev, priklon 3/4" za priklon na krožni grelni sistem		1031983		29,00	35,38
4 Zaščitni okvir za na steno in na cev Mod.2		381355		33,54	40,92
5 Zaščitni okvir za zidno pritrditev Mod. 5		381358		22,29	27,19
6 Zaščita za ventil za model 25 R, 12P, 18P, 46, 375, 1200, 1200P		1020249		6,92	8,44
7 Dvojna objemka za cevi 1 1/4" do 2" (1 par)		1010179		7,00	8,54



B54 Vse podane temperature v zvezi z lediščem se nanašajo na uporabo v hlevih brez direktnega vetra in vremenskih vplivov. Transformatorje posebej naročiti (Stran B33)

Opis	Tip	Štev. izd.	Teža D x Š x V (cm)	Cena v eur Brez ddv z 22% ddv	
Napajalnik z nipljem model 12P "" velika robustna skodela iz umetne mase, brezstopenjska regulacija pretoka vode, priklon 1/2" zgoraj in spodaj, primeren za krožne grelne sisteme, pretok do 11 l/min pri 5 barih		1000120	30x26x24	34,46	42,04
Napajalnik z nipljem model 12P z" z 3/4" nerjavečim nipljem sicer enako kot model 12P		1000129	30x26x24	43,50	53,07
Napajalnik model 12P-HK ogrevanje preko 3 m grelnega kabla (1m pod skodelo, 2m za dovodno cev 24V/30W), proti zmrzali do -20 °C, kot model 12P, pretok do 11 l/min pri 5 barih		1000121	30x26x26	98,75	120,48
Sp.del ventila z vzmetjo, mesing		10214251		12,58	15,35
Sp.del ventila z vzmetjo, nerjaveč		10214291		15,13	18,46
Tesnilo ventila (10 kos/pak)		102072710		5,71	6,97
Nipel (10kos/pak)		102067310		5,71	6,97
Regulirni vijak u O-obročem (5kos/pak)		10206345		7,25	8,85
1 Ogrevanje ventila 24 V, 5 W z regulacijo preko vgrajenega termostata (vklop pri 5°C; izklop pri 12°C), kabel 3 m		1011405		77,00	93,94
2 Set za priključitev na sistem 1/2" za priklon na krožni grelni sistem		1031982		24,00	29,28
3 Set za priključitev, priklon 3/4" za priklon na krožni grelni sistem		1031983		29,00	35,38
4 Zaščitni okvir za na steno in na cev Mod.2		381355		33,54	40,92
5 Zaščitni okvir za zidno pritrditev Mod. 5		381358		22,29	27,19
6 Zaščita za ventil za model 25 R, 12P, 18P, 46, 375, 1200, 1200P		1020249		6,92	8,44
7 Pritrdilna objemka z ojačitveno ploščo za 1 1/2" do 2" cevi (naročiti 2 kosa)		1010167		4,00	4,88



Sp.del ventila z vzmetjo, mesing	10214251	12,58	15,35
Sp.del ventila z vzmetjo, nerjaveč	10214291	15,13	18,46
Tesnilo ventila (10 kos/pak)	102072710	5,71	6,97
Nipel (10kos/pak)	102067310	5,71	6,97
Regulirni vijak u O-obročem (5kos/pak)	10206345	7,25	8,85

1 Ogrevanje ventila 24 V, 5 W z regulacijo preko vgrajenega termostata (vklop pri 5°C; izklop pri 12°C), kabel 3 m	1011405	77,00	93,94
2 Set za priključitev na sistem 1/2" za priklon na krožni grelni sistem	1031982	24,00	29,28
3 Set za priključitev, priklon 3/4" za priklon na krožni grelni sistem	1031983	29,00	35,38
4 Zaščitni okvir za na steno in na cev Mod.2	381355	33,54	40,92
5 Zaščitni okvir za zidno pritrditev Mod. 5	381358	22,29	27,19
6 Zaščita za ventil za model 25 R, 12P, 18P, 46, 375, 1200, 1200P	1020249	6,92	8,44



B55 Vse podane temperature v zvezi z lediščem se nanašajo na uporabo v hlevih brez direktnega vetra in vremenskih vplivov. Transformatorje posebej naročiti (Stran B33)