



## Rezistența electrică

### Principais Características

- Izolare electrică: clasa I;
- IP64 protecție;
- Montarea: verticală și cu fața în sus;
- Dispozitiv de siguranță: Termostat în caz de supratemperatură și topire;
- În conformitate cu standardul EN 60335-1. VALVA DE SIGURANTA:
- Înainte de a începe instalarea acestui dispozitiv, trebuie să verificați și asigurați-vă că tensiunea de alimentare este de 230V, 1 ~, 50 Hz. • Realizați conexiunea de împământare în conformitate cu legislația. Este singura modalitate de a garanta siguranța în timpul folosirii echipamentului.
- Disponibil în două versiuni: cu cablu electric pentru conectarea la priză unică sau cu conectori pentru conectarea la termostat de mediu.

### Descrição do Produto

Acest element electric a fost conceput pentru a fi utilizat și aplicat în interiorul radiatoarelor port prosop și se poate lucra scufundat doar în lichid. Orice altă utilizare este interzisă. Pentru o bună funcționare și performanță, asigurați-vă că elementul electric are aceeași putere ca radiatorul port prosop. Înainte de asamblarea elementului electric, asigurați-vă că inelul O este plasat corect în interiorul uniunii de conexiune. Montați elementul electric în poziție verticală, cu fața în sus și cu legăturile electrice cu fața în jos. Completați radiatorul și verificați dacă toate conexiunile hidraulice sunt etanșe și că nu există scurgeri. Piese din plastic din jurul elementului electric trebuie să se supună la nivelul de inflamabilitate IEC60335-1.

Cablul electric de alimentare a elementului nu poate fi înlocuit. Întregul set trebuie să fie înlocuit. Supraîncălzirea accidentală sau abuzul poate opri funcționarea atunci când deschideți circuitul de alimentare. Elementul electric nu mai poate fi folosit și întregul set trebuie să fie înlocuit. Compatibil cu gamele de radiatoare port prosop "Clasic" și "Style".

### Modelos e Preços

Código	Modelo
1717-0107	Resistance with Chrome Socket for Towel 300W (Height 725)
1717-0108	Resistance with Chrome Socket for Towel 600W (Height 1175)
1717-0109	Resistance with Chrome Socket for Towel 900W (Height 1760)
1717-0103	Resistance with White Socket for Towel 900W (Height 1760)
1717-0102	Resistance with White Socket for Towel 600W (Height 1175)
1717-0105	Electric Element for Attach Thermostat 600W (Height 1175)
1717-0106	Electric Element for Attach Thermostat 900W (Height 1760)
1717-0101	Resistance with White Socket for Towel 300W (Height 725)
1717-0104	Electric Element for Attach Thermostat 300W (Height 725)

POWER (W)	SUPPLY (V/HZ)	LENGTH (MM)	
Electric element height 725	300	230/50	350
Electric element height 1175	600	230/50	550
Electric element height 1760	900	230/50	710

