



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro  
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

---

## Tub Conductor Caldura Fast Pack/Fast Pack Pro

**Pret:**

**22,00 lei TVA inclusa**



### Descriere produs:

Tubul conductor de căldură pentru Fast Pack și Fast Pack Pro este o componentă esențială pentru dispozitivele de încălzire utilizate în tratamentele dentare. Acesta este fabricat dintr-un material de calitate superioară, proiectat să reziste la temperaturi ridicate și să asigure o conducere eficientă și uniformă a căldurii. Este compatibil cu modelele Fast Pack și Fast Pack Pro, asigurând o performanță optimă în utilizarea dispozitivelor pentru sigilare termică și alte proceduri dentare.

### Componente principale:

- Material: Rezistent la temperaturi ridicate
- Design compact și eficient
- Compatibilitate: Fast Pack și Fast Pack Pro

### Caracteristici tehnice:

- Rezistent la temperaturi ridicate, optim pentru utilizarea pe termen lung
- Conductivitate termică eficientă pentru o distribuție uniformă a căldurii
- Dimensiuni compacte pentru o montare ușoară pe dispozitivele Fast Pack/Fast Pack Pro
- Material durabil, rezistent la uzură



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro  
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

---

#### Instrucțiuni de utilizare:

1. Asigurați-vă că tubul este corect montat pe dispozitivul Fast Pack/Fast Pack Pro înainte de utilizare.
2. Evitați expunerea la condiții extreme care ar putea afecta durabilitatea materialului.
3. Curățați tubul conductor după fiecare utilizare pentru a menține eficiența în conducerea căldurii și igiena.
4. Verificați periodic starea tubului pentru a vă asigura că nu prezintă semne de uzură sau deteriorare.

#### Notă:

Acest tub conductor este special conceput pentru a fi utilizat exclusiv cu dispozitivele Fast Pack și Fast Pack Pro. Folosirea altor componente necompatibile poate afecta funcționarea eficientă a sistemului de încălzire și sigilare.