

Audion STEAMSEALER



■ Specifications

* Standard model

Product name	EPV-610	EPV-610NTW
Seal length (mm)	610 (24")	610 (24")
Seal width (mm)	8 (5/16")	8 (5/16")
Heating method	Single lower side	Single lower side
Heating temperature	120 - 160°C (248F)	120 - 160°C (248F)
Supply vapor pressure	0.8MPa	0.8MPa
Steam flow	10kg/h	10kg/h
Air source	External air piping Compatible compressor: 75L/min 0.55MPa	External air piping Compatible compressor: 75L/min 0.55MPa
Machine dimensions	780 (30.7") × 465 (18.3") × 300 (11.8")	780 (29.5") × 475 (18.7") × 300 (11.8")

Radite bez struje

- Da bi varilica radila nije potrebna struja, rade sa zasićenom parom i komprimovanim vazduhom.
- Omogućava upotrebu vara u opasnom području.
- Zasićena para i komprimovani vazduh treba unapred pripremiti u radnoj prostoriji,

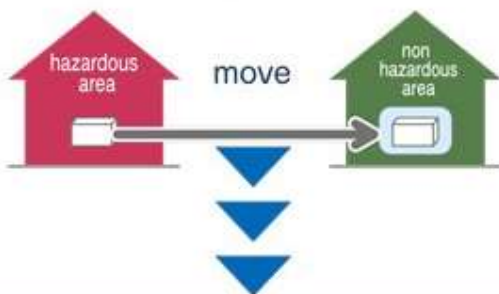
Dostupan u zapaljivoj atmosferi klasne temperature paljenja G2

- Duduće da parni var koristi samo zasićenu paru, temperatura površine nikada ne prelazi 175 stepeni.

Dostupan u opasnom području

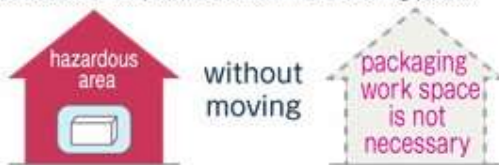
- Varilica se može koristiti u zoni (Class I, Division I) ili zoni 2 (Class I, Division II).

Conventional production system



New production system using STEAMSEALER®

The products can be packed at the manufacturing place.



NTW model – Vakum varilica

- EPW-610 NTV model može ukloniti vazduh u vrećici kroz usisavanje mlaznica pre zatvaranja.
- Ovoj vakumskoj varilici je potreban samo komprimovani vazduh, vakuum pumpa nije potrebna.