

**Electrovalva abur (supapa electromagnetica} CEME tip 9014TE8 NC
180°C #9014TE8**

Fara TVA: 294,12 Lei

Pret cu TVA: 350,00Lei

PRODUS MOMENTAN INDISPONIBIL !!!

Electrovalva abur (supapa electromagnetica} CEME tip 9014TE8 NC 180°C #9014TE8

Utilizare pentru abur, apa, aer

230V, 50Hz

putere 18VA

Presiunea de lucru de 1,0 - 10,0 bari

Diametru filet 1/2"

Utilizat în generatoarele COMEL cu o capacitate de 25 litri

Capacitatea de (maxim) 1.08 m³ / h

Consolidare : PTFE închidere principal cu inele de etansare radiale tija PTFE PTFE, grafit, auto-lubrifiere

învelis - alama nichel cu etansare din otel inoxidabil sa

detalii interne - inox

lichide - cuplu

Conector UNI ISO 4400 tripolara (DIN 43650A) - IP65

În ambele situatii, bobina recomandata în jos.

Pentru modelele 9017,9018,9019 recomandate bobina supapei instalate vertical.

Temperatura maxima a mediului ambiant 80°C - pentru DC.

La temperaturi mai mari de 40°C, performanta (MOPD) poate fi redusa.

Bobina B12.

Temperatura de lucru a lichidului, maxim 180°C

Pozitie standard NORMAL INCHIS (NC)

Greutate 580 grame.

9934RW2.8S.C57

TYPE 778

AC 230V 50HZ 18VA

CLASSE H



Kalva Solutions SRL
PLOIESTI, str. Cuza Voda nr.9 D8B parter
Tel.: 0737095202

magazin online HORECA

Piese schimb / Accesorii / Consumabile / Reparații
Automatizări / Materiale Electrice

ED 100%

TF 180°C

TA 120°C

P 25 bar

