



REZERVUARËT TAMPON PËR SISTEMET E NGROHJES ME DY
SHKËMBYES NXEHTËSIE

V15/7 S2 500 75 F42 P6

TIN	300625
Shtrirja	472
Pesha neto	123 kg
Instalimi	50 mm
Sipërfaqja e shkëmbyesit të nxehtësisë S1	2.25 m ²
Sipërfaqja e shkëmbyesit të nxehtësisë S2	1.04 m ²
Kapaciteti i shkëmbyesit të nxehtësisë S1	13.7 L
Kapaciteti i shkëmbyesit të nxehtësisë S2	6.4 L
Humbjet e nxehtësisë ΔT 45K	95 W
Klasi i energjisë	C
Temperatura maksimale e funksionimit	95 °C
Temperatura maksimale e funksionimit të shkëmbyesit të nxehtësisë	110 °C
Diametri	750 mm





Informacion

V15/7 S2 500 75 F42 P6

- Katër termoxhepa.
- zolim shumë efikas me shkumë PU pa CFC.
- Shkëmbyesit e nxehtësisë me një sipërfaqe të madhe.

Informacion për serinë

V15/7 S2 500 75 F42 P6

Një gamë e gjerë rezervuarësh tampon me dy shkëmbyes nxehtësie për funksionim në sisteme ngrohjeje të mbyllura me një gamë vëllimi nga 200 L deri në 2000 L me dy shkëmbyes nxehtësie.