

## WALLBOX derivazione tondo COPPER

Le cassette di derivazione WALLBOX sono una gamma di prodotti in lega di alluminio ad alto spessore garantiscono grado di protezione IP40 mentre con guarnizione IP67.

Il sistema è composto da diverse misure lavorate con trattamenti superficiali estetici di differente natura, che conferiscono al prodotto finiture tipiche dei prodotti industriali.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rispondenza normativa	IEC/EN 602208 IEC/EN 60670-1
Materiale	Lega di alluminio
Trattamento	Deposizione elettrolitica di rame alto spessore (trattamento protettivo su richiesta)
Grado di protezione	IP40 - IP67
Resistenza agli urti	IK10
Classe d'isolamento	I
Ingresso per raccordo	M 25
Temperatura di stoccaggio	-50°C - +90°C
Temperatura di esercizio	-40°C - +90°C

DTV2 Copper

119x96x56 mm



DTV3 Copper

119x108x56 mm



DTV4 Copper

119x119x56 mm

