



MAX505

555 x 428 x 211 mm
21.85 x 16.85 x 8.31 inch

500 x 350 x 194 mm
19.69 x 13.78 x 7.64 inch

58 + 136 mm
2.28 + 5.36 inch

3,90 kg / 8.59 lb

-51 / 90 °C / -59.8 / 194° F

Capacità / Capacity
33.95 lt



Stampaggio: ad iniezione
Process: Injection molding

Materiale / Materials
POLIPROPILENE/POLYPROPYLENE
NYLON (Serrature / Latches)



Shipping & Logistic info

1 pz. per cartone
1 pc. x carton

4,62 Kg per cartone
10.18 lb gross weight

IP67
RATING

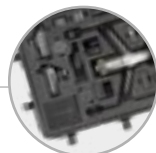
MIL SPECS
DEF STAN 81-41
STANAG 4280
MIL STD 810G

ATA300

- Guarnizione ermetica / Watertight seal around lid
- Valvola automatica di pressurizzazione / Automatic pressure release valve
- Sistema di impilabilità / Stackable interlocking system
- Resistenza agli urti / Thick body material
- Chiusure di sicurezza a doppio step / Easy to open double throw latches
- Manico morbido ad alta ergonomia / Load tested soft grip handle
- Pareti spesse ANTIURTO / Thick body material
- Punti di fissaggio per varie applicazioni / Extra fixing points
- Cerniera lungo tutto il profilo della valigia / Fully length hinges
- Perni in nylon ANTI corrosione / Nylon pins corrosion free



SCREEN PRINTING & CUSTOM LABEL
SERIGRAFIA & ETICHETTA CUSTOM



CUSTOMIZED FOAM INLAY
INTERNI IN SPUGNA FUSTELLATA



LASER MARKING OR ENGRAVING
INCISIONE O MARCATURA LASER



CUSTOM COLOUR
COLORI CUSTOM