

new



Mod. **5604 OIL TEST** – Pompa prelievo campione

Normalmente impiegato per prelevare saggi di olio da macchinari e sistemi meccanici dotati di impianto lubrificante. I campioni vengono così raccolti in appositi flaconi ed inviati al centro analisi dove si valuta lo stato di degrado dell'olio.
Flacone in HDPE incluso.

Mod. **05 6419**

Flacone in HDPE per Oil Test.
Capacità: 250 ml.



Mod. **5659**

Mod. **5650**

Siringa per olio antigelo, carburanti, liquido lavavetri \varnothing 57 mm capacità 800 ml, tipo aspirante/premente, completa di tubetto flessibile.

Mod. **5658**

Mod. **5670 - 5671**

Siringa per olio, antigelo, carburanti, liquido lavavetri \varnothing 50 mm, tipo aspirante/premente, completa di tubetto rigido.

Mod. **5671**

Mod. **5670**

Mod. 5670 capacità 500 ml
Mod. 5671 capacità 1000 ml

Mod. **5650**

Mod. **5658 - 5659**

Siringa a doppio effetto per olio, antigelo, carburanti, liquido lavavetri \varnothing 55 mm, tipo aspirante/premente, completa di 2 tubetti flessibili.

Mod. 5658 capacità 500 ml
Mod. 5659 capacità 1000 ml



Mod. **5678 - 5679**

Siringhe graduate di aspirazione olio, antigelo, carburanti, liquido lavavetri. Complete di tubetto flessibile di aspirazione e terminale rigido.

Mod. 5678 capacità 500 ml
Mod. 5679 capacità 1000 ml



Mod. **3435**

Mod. **3436**

Mod. **3435**

Imbuto in polietilene \varnothing 180 mm con tubetto flessibile e tappo di chiusura.

Mod. **3436**

Imbuto in polietilene \varnothing 220 mm con tubetto flessibile e tappo di chiusura.

Mod. **3444**

Mod. **3444**

Imbuto in lamiera di acciaio zincato \varnothing 160 mm - 1,3 l - setaccio in ottone intercambiabile.