

## VALIGETTE PER CONTROLLO PRESSIONI

## TEST BOXES FOR PRESSURE CHECK



Oleotec non è soltanto sinonimo di prodotti di alta qualità, ma anche di assistenza tecnica personalizzata al servizio del cliente.

Per questo proponiamo una gamma completa di valigette per il controllo delle pressioni nei sistemi idraulici, complete di tutti gli accessori utili a portare a termine il servizio tecnico (manometri a bagno di glicerina o digitali, miniprese, riduzioni, mini flessibili raccordati). Sono disponibili due tipologie di valigetta, una in metallo e una in plastica. Entrambe le versioni sono personalizzabili in tre varianti e quindi adattabili a ogni esigenza della clientela.

Oleotec not only stands for high-quality products, but also for customer-oriented technical assistance.

For this reason, we offer a full range of test boxes for pressure check in hydraulic systems, each equipped with all tools that are necessary to complete the technical service (glycerine filled or digital pressure gauges, test points, reducers, fitted micro-hoses). Two types of test boxes are available, either in metal or in plastic design. Both versions are customisable in three variants and therefore adaptable to every customer's need.

## VALIGETTA IN METALLO PER CONTROLLO PRESSIONI

## METAL TEST BOX FOR PRESSURE CHECK



Costruzione in lamiera d'acciaio

Verniciatura a forno resistente agli urti

Coperchio sfilabile comprendente manometri a bagno di glicerina

Vano per microtubi protetto da coperchio in lamiera d'acciaio

Serie di microtubi lunghezza 2000 mm

Dimensioni: 420 x 110 x 310 mm

Construction: sheet-steel

Shock resistant oven-baked painting

Removable cover comprising glycerine filled pressure gauges

Box for micro-hoses protected by a sheet-steel cover

1 set of micro-hoses with length 2000 mm

Dimensions: 420 x 110 x 310 mm

Doppia scala / Ranges		
bar	psi	
-1 +1.5 bar	No psi	
-1 +15 bar	No psi	
0 - 2.5 bar	36 psi	
0 - 6 bar	85 psi	
0 - 10 bar	140 psi	
0 - 16 bar	230 psi	
0 - 25 bar	350 psi	
0 - 40 bar	550 psi	
0 - 60 bar	850 psi	
0 - 100 bar	1400 psi	
0 - 160 bar	2300 psi	
0 - 250 bar	3500 psi	
0 - 400 bar	5500 psi	
0 - 600 bar	8500 psi	
0 - 1000 bar	a richiesta on request	

## VALIGETTA IN METALLO PER CONTROLLO PRESSIONI

### MODELLO 750 N.63.00

**4 manometri ø 63 mm**  
+ 4 microtubi con terminali M 16 x 2  
peso: 9.5 kg

**4 pressure gauges ø 63 mm**  
+ 4 micro-hoses with terminals M 16 x 2  
weight: 9.5 kg

## METAL TEST BOX FOR PRESSURE CHECK

### MODEL 750 N.63.00



### MODELLO 750 N.63.10

**2 manometri ø 63 mm + 2 ø 100 mm**  
+ 4 microtubi con terminali M 16 x 2  
peso: 10.5 kg

**2 pressure gauges ø 63 mm + 2 ø 100 mm**  
+ 4 micro-hoses with terminals M 16 x 2  
weight: 10.5 kg

### MODEL 750 N.63.10



### MODELLO 750 N.63.00.7

**7 manometri ø 63 mm**  
+ 7 microtubi con terminali M 16 x 2  
peso: 11 kg

**7 pressure gauges ø 63 mm**  
+ 7 micro-hoses with terminals M 16 x 2  
weight: 11 kg

### MODEL 750 N.63.00.7



## VALIGETTA IN PLASTICA PER CONTROLLO PRESSIONI

### MODELLO 750.KP1

1 Valigetta in plastica	KP1
2 Manometri a bagno di glicerina	ø 63
1 Microtubo	6400-10.162-50.204-2000 mm
Dimensioni	240 x 200 x 40 mm

1 Plastic box	KP1
2 Glycerine filled pressure gauges	ø 63
1 Micro-hose	6400-10.162-50.204-2000 mm
Dimensions	240 x 200 x 40 mm

## PLASTIC TEST BOX FOR PRESSURE CHECK

### MODEL 750.KP1



### MODELLO 750.KP2

1 Valigetta in plastica	KP2
2 Manometri a bagno di glicerina	ø 63
2 Miniprese di pressione	621.01.204.26
1 Microtubo	6400-10.162-10.162-2000 mm
2 Portamanometri	620.08.204.00.02
1 Portamanometro presa diretta	620.09.204.00
1 Riduzione	630.01.206.20
1 Riduzione	630.01.208.20
1 Minipresa di pressione	621.01.008.06
1 Minipresa di pressione	621.01.010.06SP
Dimensioni	320 x 260 x 80 mm

1 Plastic box	KP2
2 Glycerine filled pressure gauges	ø 63
2 Test points	621.01.204.26
1 Micro-hose	6400-10.162-10.162-2000 mm
2 Pressure gauge connections	620.08.204.00
1 Pressure gauge adapter	620.09.204.00
1 Reducer	630.01.206.20
1 Reducer	630.01.208.20
1 Test point	621.01.008.06
1 Test point	621.01.010.06SP
Dimensions	320 x 260 x 80 mm

### MODEL 750.KP2

