

## Sistema a pavimento serie PV

Pozzetto a pavimento completo di innesto per tubo.

## Floor system PV series

Floor trap fitted with a hose coupling.

PER I NUOVI MODELLI RIFERIRSI AL LISTINO 2004.

PLEASE SEE THE NEW MODELS ON THE 2004 PRICE LIST.



### Campo di utilizzo

Qualora vi sia la possibilità di predisporre un impianto interrato, sotto la pavimentazione, i componenti della serie PV garantiscono la soluzione migliore.

In questo caso, infatti, si evitano lunghe linee di tubi in vista e basta un piccolo spezzone per il collegamento tra il pozzetto correttamente posizionato e lo scarico del veicolo in questione.

### Caratteristiche costruttive

Due sono i componenti dei sistemi a pavimento:

- il pozzetto PVP;
- l'innesto per le tubazione PVI.

Entrambi sono realizzati in lamiera zincata di grosso spessore.

Il **pozzetto PVP** è completo di coperchio di chiusura con guarnizione di tenuta e rete di protezione, per evitare l'aspirazione accidentale di oggetti a pozzetto aperto. È possibile, a richiesta, dotare il pozzetto di micro per l'azionamento automatico dell'elettroventilatore.

L'**innesto PVI**, disponibile nelle diverse misure, da 75 a 150 mm di diametro, è completo di maniglia e riscontri per il corretto aggancio.

A richiesta, è possibile fornire anche pozzetti predisposti per l'inserimento a parete PVM, ed i relativi innesti dritti PVD.



### Application field

Should it be possible to install an underground system under the flooring, the components of the PV series offer the best solution.

Indeed in this case visible long lines of hoses are not used and only a short section is needed to connect the trap positioned correctly and the exhaust pipe of the vehicle concerned.

### Construction Specifications

Two are the components of the floor-mounted systems:

- PVP trap;
- Coupling for PVI pipes.

Both are made of thick galvanised sheet steel.

The **PVP trap** is fitted with a sealing lid with watertight gasket and wire guard, to prevent accidental suction of objects with an open trap. On request, the trap can be supplied with limit sensors to activate the electric fan automatically.

The **PVI coupling**, available on various sizes from 75 to 150 mm in diameter, is fitted with a handle and strike plates for the correct coupling.

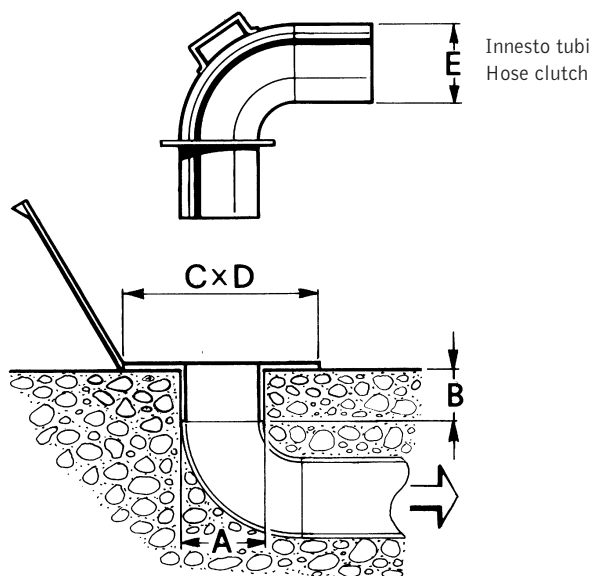
On request, traps designed for PVM wall-mounting, and their straight PVD couplings can also be supplied.



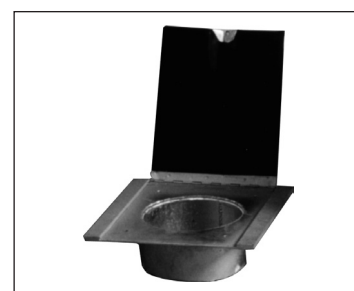
Si consiglia di utilizzare, a seconda delle esigenze, i seguenti modelli.  
We suggest you use the following models to suit your requirements.

Modello/Model	Utilizzo/Use
<b>PVP 75</b>	Automobili/Cars
<b>PVP 100</b>	Furgoni/Vans
<b>PVP 125</b>	Camion/Lorries
<b>PVP 150</b>	Mezzi pesanti/Heavy vehicles

Caratteristiche tecniche/Technical specifications



Modello Model	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
<b>PV 75</b>	150	80	250	250	75
<b>PV 100</b>	150	80	250	250	100
<b>PV 125</b>	150	80	250	250	125
<b>PV 150</b>	150	80	250	250	150



Componenti PVP - PV/Components PVP - PV