

Ref.: Filtro Aria TECNECO AR1737PM, Filtro Olio OL7003
 Filtri Abitacolo TECNECO CK20006 e CK20006C
 Filtro Aria TECNECO AR1800PMS, Filtro Olio OL1418

Applic.: FIAT Panda III 12->, Pandina 24->, Grande Panda (328) 24->

Engine: 1.0 Mild Hybrid, 1.2 Mild Hybrid (325) 24->

FIAT PANDA, PANDINA VS FIAT GRANDE PANDA, COSA CAMBIA ESATTAMENTE?

Panda, Pandina o Grande Panda? Sì, lo sappiamo, c'è un po' di confusione sui nomi. Ma tranquilli, siamo qui per fare chiarezza! La "famiglia" Panda si è allargata.

La Fiat Panda e la versione Pandina sono ora disponibili con un unico motore: il 3 cilindri 1.0 Firefly da 70 CV, abbinato a un sistema ibrido leggero a 12 volt e a un cambio manuale a sei marce. Le dimensioni restano praticamente invariate, mantenendo il classico profilo compatto. Le principali novità tra Panda e Pandina riguardano i sistemi di sicurezza, la connettività e gli allestimenti.

Entrambi i modelli sono dotati dei seguenti filtri della gamma TECNECO:

- Filtro Aria **AR1737PM**
- Filtro Olio **OL7003**
- Filtro Abitacolo nelle varianti fibra **CK20006** e carbonbacter **CK20006C**.

La Fiat Grande Panda, invece, si distingue per un design più moderno e robusto, con linee squadrate e grandi prese d'aria frontali. La versione Grande Panda è disponibile sia in versione mild hybrid che 100% elettrica.

Per la versione mild hybrid, troviamo un motore turbo tre cilindri da 1.2 litri con 100 CV, abbinato a una batteria agli ioni di litio da 48 Volt (0,9 kWh), che si ricarica durante la marcia e alimenta una piccola unità elettrica da 21 kW (28,5 CV). Questa unità è integrata nel cambio automatico a doppia frizione a 6 marce eDCT.

Mentre il sistema di filtrazione dell'abitacolo per la versione mild-hybrid della Grande Panda è ancora in fase di sviluppo da parte dell'R&D TECNECO, i filtri motore sono già disponibili nel nostro catalogo, con i seguenti codici:

- Filtro Aria **AR1800PMS**
- Filtro Olio **OL1418**.

Per maggiori dettagli, consulta il nostro **Catalogo Online**.



129/25 Report Tecnico / Technical Report (20/03/25)

Pag.2/2

Ref.: Air Filter TECNECO AR1737PM, Oil Filter OL7003
 Cabin Filter TECNECO CK20006 e CK20006C
 Air Filter TECNECO AR1800PMS, Oil Filter OL1418

Applik.: FIAT Panda III 12->, Pandina 24->, Grande Panda (328) 24->

Engine: 1.0 Mild Hybrid, 1.2 Mild Hybrid (325) 24->

FIAT PANDA, PANDINA VS FIAT GRANDE PANDA: WHAT EXACTLY CHANGES?

Panda, Pandina, or Grande Panda? Yes, we know—there's some confusion about the names. But don't worry, we're here to clarify! The Panda "family" has expanded.

The Fiat Panda and the Pandina version are now available with a single engine: the 1.0 Firefly 3-cylinder with 70 HP, paired with a 12-volt mild-hybrid system and a six-speed manual transmission. The dimensions remain practically unchanged, maintaining the classic compact profile. The main differences between the Panda and Pandina lie in safety systems, connectivity, and trim levels.

Both models are equipped with the following filters from the **TECNECO** range:

- Air Filter **AR1737PM**
- Oil Filter **OL7003**
- Cabin Filter available in fiber **CK20006** and carbonbacter **CK20006C** versions.

The Fiat Grande Panda, on the other hand, stands out with a more modern and robust design, featuring squared lines and large front air intakes. The Grande Panda version is available in both mild hybrid and 100% electric variants.

For the mild hybrid version, we find a 1.2-liter turbocharged 3-cylinder engine with 100 HP, paired with a 48-Volt lithium-ion battery (0.9 kWh) that recharges while driving and powers a small 21 kW (28.5 HP) electric unit. This unit is integrated into the 6-speed dual-clutch automatic transmission (eDCT).

While the cabin filtration system for the mild-hybrid version of the Grande Panda is still under development by **TECNECO**'s R&D department, engine filters are already available in our catalog with the following codes:

- Air Filter **AR1800PMS**
- Oil Filter **OL1418**

For more details, check our [Online Catalog](#).



Tecneco
The independent filters factory
AR1737PM



Tecneco
The independent filters factory
AR1800PMS



Tecneco
The independent filters factory
OL1418

