



FUSORI A VASCA IDM-GP

I fusori a vasca della serie **IDM-GP**, disponibili in versione **6, 9 e 12 litri**, sono stati concepiti per garantire un rapporto qualità/prezzo ottimale.

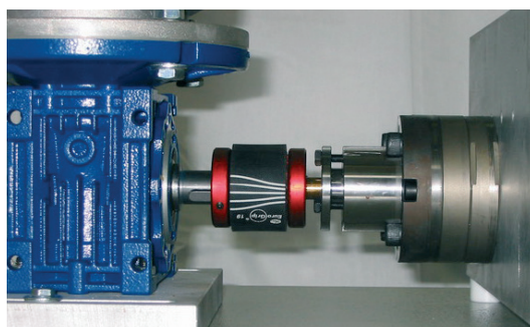
La serie **IDM-GP** assicura un'efficiente e precisa dosatura dell'adesivo, grazie all'installazione di pompe ad ingranaggi di diversa portata, in relazione alle esigenze produttive del cliente (pompe disponibili da 0.8 a 10 cc/giro).

Allo stesso tempo, l'investimento economico è contenuto, grazie ad un design ottimizzato, che conferisce al prodotto semplicità e funzionalità.

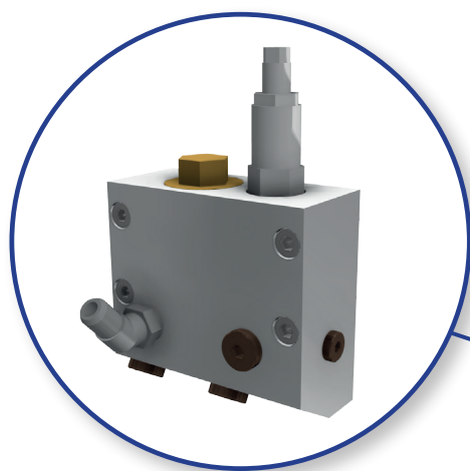


Dotato di **pannello operatore TOUCH SCREEN da 7"**, la gamma **IDM-GP** offre un'interfaccia semplice e intuitiva, con gestione del tratto colla integrata, orologio per attivazione e spegnimento automatici del riscaldamento del sistema, funzione Economy, segnalazione guasti e anomalie sul display.

La compatibilità della gamma con gli accessori e i sistemi della concorrenza è inoltre un punto di forza da evidenziare: disponibile con sonde **PT100, Ni120 e NTC** e quindi perfettamente intercambiabile con qualsiasi altro fusore a vasca presente sul mercato.



Pompe ad ingranaggi, disponibili in diverse portate, da **0.8** a **10 cc/giro**, per garantire un'applicazione più regolare ed omogenea dell'adesivo rispetto all'utilizzo di sistemi con pompa a pistone.



Gruppo Distributore

Sul retro dei sistemi IDM-GP, è montato il gruppo distributore dotato di:

- Filtro a grande portata per trattenere le eventuali impurità presenti nell'adesivo, evitando la contaminazione degli accessori (tubi elettro-riscaldati e pistole di spruzzo). La cartuccia filtro 100 mesh è di facile e rapida sostituzione durante le operazioni di manutenzione.
- Valvola di controllo pressione, al fine di assicurare una tenuta costante della pressione durante l'erogazione dell'adesivo, con ricircolo in vasca dell'Hot Melt in eccesso.

Dati tecnici	IDM-GP 6	IDM-GP 9	IDM-GP 12
Capacità serbatoio	6 lt	9 lt	12 lt
Capacità di fusione	4-6 kg/h	7-9 kg/h	10-12 kg/h
Capacità pompe	Da 4 a 48 kg/h		
Pressione massima	Max. 80 BAR		
Viscosità adesivo	100 – 80.000 mPas		
Tensione operativa	400 Volt, 3 LNPE, 50 / 60 Hz		
Dimensioni (mm)	830 x 400 x 390 (h)	830 x 400 x 550 (h)	830 x 400 x 650 (h)
Peso (Kg)	45	55	70