



Via XXV Aprile, 8 21054 Fagnano Olona (VA) - Italia Tel. +39 0331 1693557 email: inti@intisrl.it

Miscelatori ad Alta Velocità/Miscelatori Polveri/Mulini/Granulatori/Compattatori GEA Panda NS 1001 NL 2 K

Immagini







Dettagli prodotto

Categoria: Miscelatori ad Alta Velocità/Miscelatori Polveri/Mulini/Granulatori/Compattatori

Macchina: Panda NS 1001 NL 2 K

Codice macchina: 23-651
Costruttore: GEA
Anno di costruzione: 2000





Via XXV Aprile, 8 21054 Fagnano Olona (VA) - Italia Tel. +39 0331 1693557 email: inti@intisrl.it

Descrizione

Omogeneizzatore ad alta pressione Panda NS 1001 NL 2 K Anno di costruzione 2000 La testa di pressione (testa della valvola) è composta da due parti, realizzate in uno speciale acciaio inossidabile caratterizzato da una resistenza particolarmente elevata alla corrosione da stress. Le valvole di aspirazione e scarico sono valvole a sfera (in ceramica) con sedi lavorate. Tutte le guarnizioni sono realizzate con materiali che possono essere utilizzati per un'ampia gamma di prodotti. Per i prodotti contenenti solventi o aggressivi, ad esempio, è possibile utilizzare guarnizioni in materiali speciali.

Con questi dispositivi tecnici è possibile trattare prodotti viscosi, abrasivi e anche aggressivi.

Motore trifase con interruttore di sovraccarico Motore 1,1 kW Velocità 700-850 giri/min Tensione 220+240V/50Hz

Dati sulle prestazioni:
Capacità 10 I/h
Corsa della pompa 140 / min
Pressione di omogeneizzazione max 1 stadio 1500 bar
Pressione di omogeneizzazione max 2 stadi 150 bar
Livello di rumore <70 dB
Viscosità media dei prodotti 2000 cP
Temperatura massima del prodotto Temperatura del prodotto 90°C
Dimensioni: (L x P x A) 780 x 420 x 360 mm
Peso 85 kg--