

Pistola de aire comprimido OTTO

P 490 DP2X

Hoja de datos técnicos

- Propiedades:
- Pistola de aire comprimido para procesamiento de cartuchos side-by-side de 490 ml (sistema Sulzer C, F y BlueLine) con proporción de mezcla 10:1
 - Pistola especial para expulsión mayor de material
 - Con válvula reguladora de presión de ajuste continuo y acoplamiento rápido (boquilla UE)
 - Presión de trabajo recomendada: 5 bar

Observaciones especiales: Antes de la puesta en servicio, observe las instrucciones de servicio adjuntas. La pistola neumática tiene una conexión de 1/4" DL con boquilla UE (acoplamiento rápido) con la que se conecta según los requisitos respectivos. La manguera debe ser una tubería en espiral adecuada para el procesamiento móvil, con una presión de rotura igual al doble de la presión máxima del sistema.

| | | |
|-----------------|-------------------------------|--------------------|
| Datos técnicos: | Ajuste de presión | sin escalonamiento |
| | Presión máx. de trabajo [bar] | 5 |
| | Requerimiento de aire | ISO 8573-1 2.4.2 |
| | Nivel sonoro [dBA] | 83 |
| | Tamaño de cartucho [ml] | 490 |
| | Proporción de mezcla | 10 : 1 |
| | Fuerza propulsora [kN] | 5,0 |
| | Largo [mm] | 490 |
| | Ancho [mm] | 112 |
| | Altura [mm] | 340 |
| | Peso [g] | 2660 |

| | | |
|----------------------|-------------------------|------------------|
| Forma de suministro: | | Código de pedido |
| | - | P490DP2X |
| | Unidad de envase | 1 |
| | Pzs. / Palet | - |