

Pistolet pneumatique OTTO P 490 DP2X SPÉCIAL

Le pistolet pneumatique pour systèmes à 2 composants

P 490 DP2X

Propriétés

- ▶ Pistolet pneumatique pour l'application de cartouches side-by-side 490 ml (système Sulzer C, F et BlueLine) avec un rapport de mélange de 10:1
- ▶ Pistolet spécial pour un débit augmenté du matériau
- ▶ Avec soupape de régulation de pression et raccord à fermeture rapide réglables progressivement (embout enfichable UE)
- ▶ Pression de service recommandée : 5 bars



Spécification techniques

Réglage de la pression	en continu
Pression de travail maxi [bar]	5
Demande d'air	ISO 8573-1 2.4.2
Niveau sonore [dBA]	83
Cartouche - taille [ml]	490
Rapport de mélange	10 : 1
Force de poussée [kN]	5,0
Longueur [mm]	490
Largeur [mm]	112
Hauteur [mm]	340
Poids [g]	2660

Remarques spéciales

Veuillez vous référer au mode d'emploi fourni avant la mise en service.

Le pistolet pneumatique dispose d'un raccord à air comprimé 1/4" avec embout enfichable UE (raccord rapide) au moyen duquel il est raccordé conformément aux exigences respectives. Concernant le tuyau flexible, il doit s'agir d'un conduit hélicoïdal adapté à la mise en œuvre mobile, avec une pression d'éclatement qui correspond au double de la pression maximale de l'installation.

Conditionnement

Unité de commande (UC)	Code commande
1 pièce	P490DP2X