

APOLLO 40

Pompa pneumatica a pistone

CE  II 2GT6 X

Pompa pneumatica airless a pistone ideale per la verniciatura professionale a media pressione utilizzabile nei settori del legno e del metallo con smalti, lacche, fondi e vernici da finitura, di medio-alta viscosità e ad acqua o solvente. Disponibile nella versione misto aria.



COD	DESCRIZIONE
TKP401B	APOLLO 40 Pompa Pneumatica Airless C/ Carrello - Pannello di regolazione di pressione - Filtro di linea in acciaio inox - Tubo HP 7,5m - Pistola RST2 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Sistema di aspirazione completo
TKP401D	APOLLO 40 Pompa Pneumatica Airless C/ Carrello - Pannello di regolazione di pressione - Filtro di linea in acciaio inox - Tubo HP 7,5m - Pistola RST2 - Base porta ugello - Ugello reversibile - Serbatoio con adattatore
TKP401A	APOLLO 40 Pompa Pneumatica Airless C/ Carrello - Pannello di regolazione di pressione - Filtro di linea in acciaio inox - Sistema di aspirazione completo
TKP401E	APOLLO 40 Pompa Pneumatica Airless C/ Carrello - Pannello di regolazione di pressione - Filtro di

linea in acciaio inox - Serbatoio con adattatore

TKP401C **APOLLO 40 Pompa Pneumatica Airless C/ Staffa a muro - Regolatore di pressione - Filtro di linea in acciaio inox**

TKP401F **APOLLO 40 Pompa Pneumatica Airless C/ Filtro di linea in acciaio inox**

Specifiche tecniche

Rapporto di compressione: 40:1

Capacità per ciclo: cm³ 50

Corsa: mm 80

Max. Portata Uscita Libera: ltr/min 9

Numero cicli per litro: 20

Max. Pressione uscita materiale: Bar (PSI) 320 (4640)

Max. Pressione entrata aria: Bar (PSI) 8 (116)

Peso: kg 32

Consumo d'aria: ltr/min 250-1000

Pacco guarnizioni: Mobile

Raccordo entrata materiale: M 36x2mm

Raccordo uscita materiale: M 1/4"

Materiale guarnizioni: PTFE - PE - CUOIO