

MOTORES SIN EMBRAGUE (REGULACIÓN EN PUNTO MUERTO)

SÉRIE ALFB SCAN - No reversibles

WATT: 190 / CONSUMO: 480 NI/1"

Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 6 mm

Ficha de datos
ALFB2D SCAN



1. Portapuntas 1/4" con desenganche rápido
2. Zona de toma
3. Ingreso de aire
4. Descarga de aire

Ficha técnica

Rotación a derechas - Modelo	ALFB2D SCAN
Rotación a derechas - Código	8604222
Velocidad en vacío - r.p.m.	1000
Par max - Nm	4,7
Apriete tornillos	M3-M4

Características del formulario

Unión con desplazamiento axial.
Portapuntas 1/4 con desenganche rápido.

MOTORES SIN EMBRAGUE (REGULACIÓN EN PUNTO MUERTO)

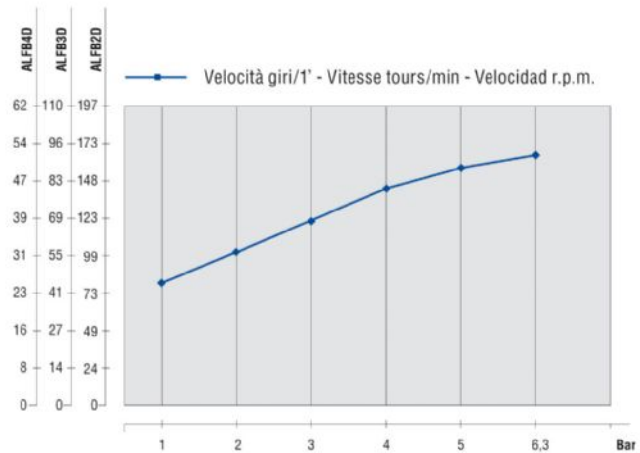
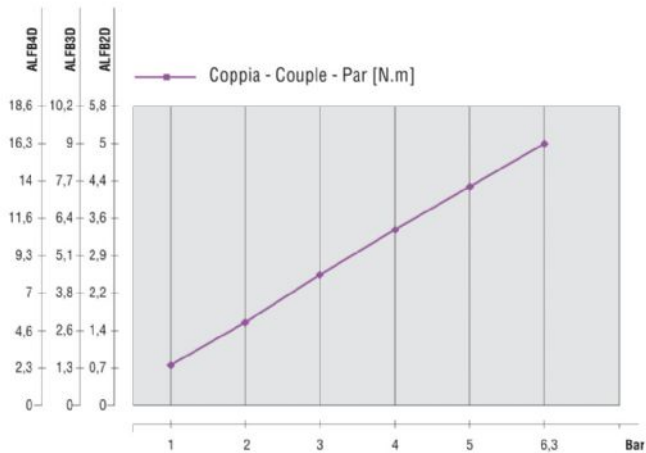
SÉRIE ALFB SCAN - No reversibles

WATT: 190 / CONSUMO: 480 NI/1"

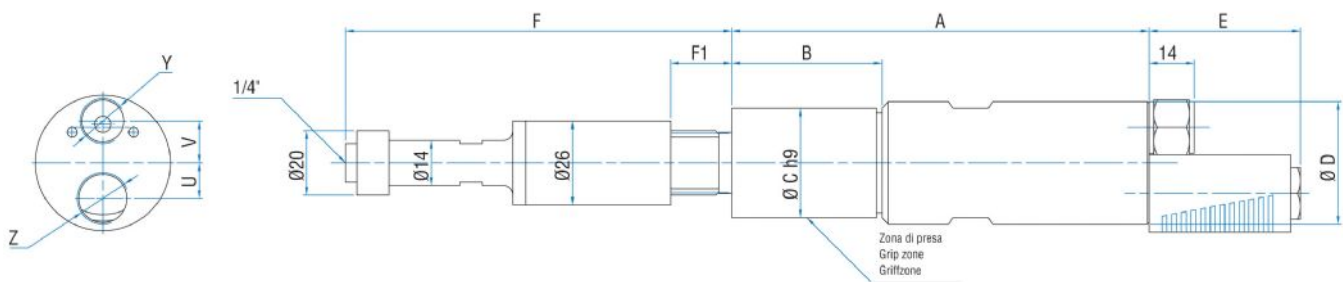
Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 6 mm

Curvas características

Ficha de datos
ALFB2D SCAN



Dimensiones totales



Modelo	Código	A	B	C	D	E	F	U	V	Y	Z
ALFB2D SCAN	8604222	129,7	46,7	34	38	47	120	9,5	11	G1/4"	G3/8"