

## DRUCKLUFT-EINBAUSCHRAUBER OHNE KUPPLUNG (FESTSTEHENDE EINSTELLUNG)

SERIE ALFB SCAN - Nicht umsteuerbar

WATT: 190 / VERBRAUCH: 480 NI/1"

Messwerte bei einem Druck von 6 bar - Mindestdurchmesser des Zuluftschauchs 6 mm

Datenblatt  
**ALFB3D SCAN**



1. Bithalter 1/4" mit Schnelltrennsystem
2. Abholbereich
3. Lufteinlass
4. Luftauslass

### Produktdatenblätter

Rechtsläufer - Modell	ALFB3D SCAN
Rechtsläufer - Bestellnr.	8604223
Leerlaufdrehzahl - U/min	600
Drehmoment Nm - Nm	8,4
Schrauben	M4-M5

### Formularfunktionen

Anschluss mit axialer Gleitschiene.  
Bithalter 1/4" mit Schnelltrennsystem.

# DRUCKLUFT-EINBAUSCHRAUBER OHNE KUPPLUNG (FESTSTEHENDE EINSTELLUNG)

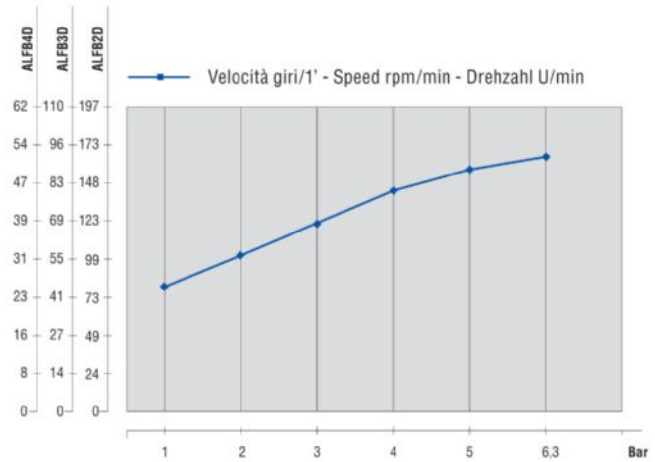
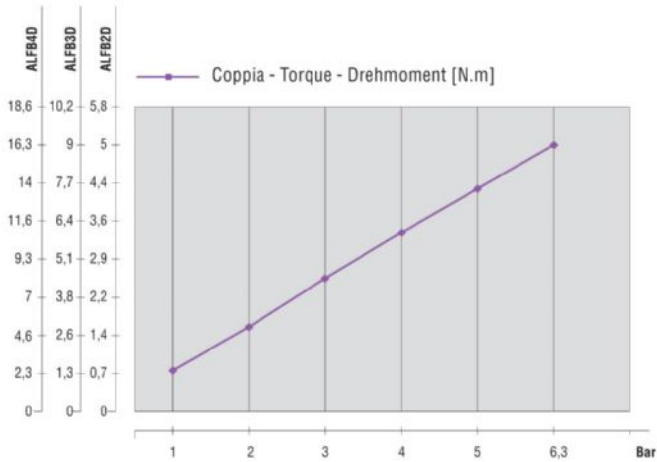
Datenblatt  
ALFB3D SCAN

SERIE ALFB SCAN - Nicht umsteuerbar

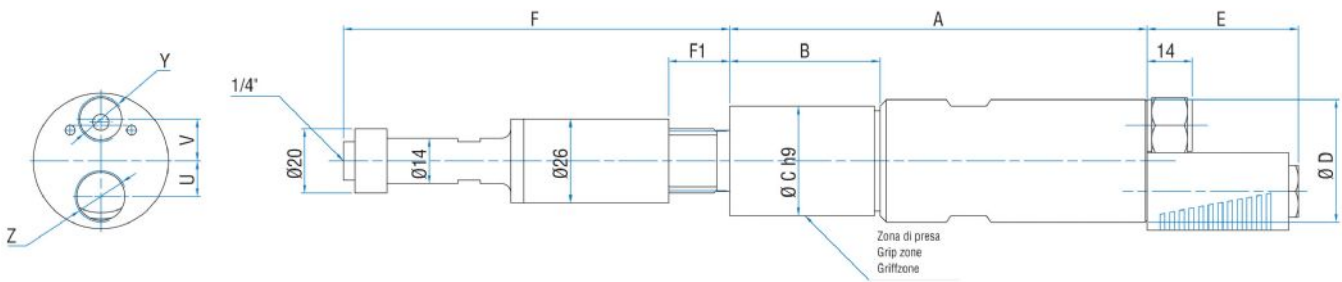
WATT: 190 / VERBRAUCH: 480 NI/1"

Messwerte bei einem Druck von 6 bar - Mindestdurchmesser des Zuluftschauchs 6 mm

## Charakteristische Kurven



## Gesamtabmessungen



Schablone	Code	A	B	C	D	E	F	U	V	Y	Z
ALFB3D SCAN	8604223	129,7	46,7	34	38	47	120	9,5	11	G1/4"	G3/8"