

TRP 270



TRP 270 Standard		TRP 270 a 3 divisioni - with 3 divisions			
TRP 270/24/P		TRP 270/3/P			
TRP 270/24/E/X		TRP 270/3/E/X			
TRP 270/24/P/D		TRP 270/3/P/D			
TRP 270/24/E/X/D		TRP 270/3/E/X/D			
Nr. Divisioni - Nr. Divisions 4-6-8-12-24		Nr. Divisioni - Nr. Divisions 3-4-6-8-12-24			
Divisori a richiesta - Divisor on request 4÷36		Divisori a richiesta - Divisor on request 3÷36			
P = start pneumatico - <i>Pneumatic start</i>					
E = start elettrico - <i>Electric start</i>					
X = codice bobine - <i>Coils code</i>	01 = 24 VAC	02 = 110 VAC	03 = 220 VAC	04 = 24 VDC	
D = deceleratore idraulico di fine corsa - <i>Stroke end hydraulic decelerating</i>					

Ingombri - Dimensions TRP 270 Standard

CARATTERISTICHE / TECHNICAL DATA

Diametro piatto <i>Disk diameter</i>	Ø 270 mm
Senso di rotazione <i>Rotation direction</i>	Orario <i>Clockwise</i>
Consumo aria per ciclo (15°) <i>Air consumption per cycle</i>	0,45 NI
Tempo per ciclo <i>Time per cycle</i>	15° sec. 0,6 30° sec. 0,8 45° sec. 1 60° sec. 1,2 90° sec. 1,6 120° sec. 2
Coppia in rotazione <i>Rotation couple</i>	76 Nm
Pressione in esercizio <i>Working pressure</i>	4÷6 Bar
Massa - Mass	38 kg

Precisione e carico - Accuracy and load (Rif. Ø 270 mm - ref. Disk Ø 270 mm)

Carico max. trasportabile <i>Max. acceptable load</i>	100 Kg
Precisione angolare sul Ø 270 <i>Angle accuracy on Ø 270</i>	± 0,05 mm
Planarità tavola <i>Table planarity</i>	± 0,07 mm
Precisione centraggio <i>Centring accuracy</i>	± 0,05 mm

Opzioni - Option

Disco - Disk	Acciaio - Steel Ø 300 - Ø 400 - Ø 500 - Ø 600
Disco - Disk	Alluminio - Aluminium Ø 400 - Ø 500 - Ø 600 - Ø 800

