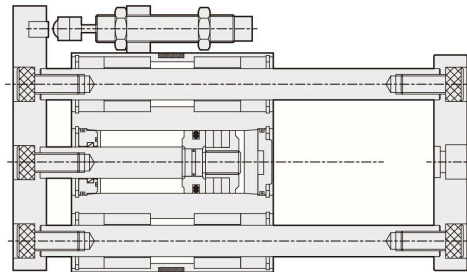
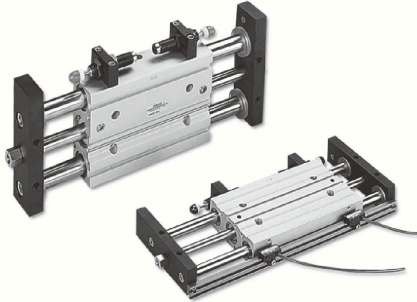


T series - Twin-guide cylinder

Operating specification and Ordering expression

CHELIC PNEUMATIC

Internal instruction (TSB type)



Specification

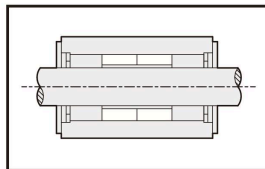
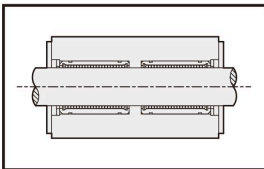
Item	Bore size (mm)	10	16	20	25	32	40	50	63
Operation		Double acting							
Fluid		Air							
Pressure range	kgf/cm ² (kpa)	1.5 ~ 7 (150 ~ 700)							
Max. service pressure	kgf/cm ² (kpa)	9 (900)							
Operating ambient temperature range	°C	0 ~ 60							
Range of service speed	mm/sec	50 ~ 500						50 ~ 350	
Lubrication		Lubrication free							
Port size		M5 x 0.8			Rc 1/8			Rc 1/4	

TB(U)
Twin-Guide
Cylinder

TB(U)2
Twin-Guide
Cylinder

TSB(U)
Twin-Guide
Cylinder

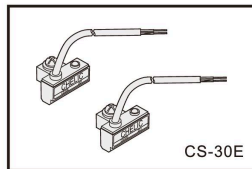
Guide type



● Linear bearing guide (-U)

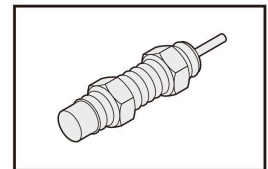
● Bush guide (-B)

Sensor switch (Option)



CS-30E

● Sensor switch type CS-30E



● Shock absorber (Option)

TXB(U)
Twin-Guide
Cylinder

TMB(U)
Twin-Guide
Cylinder

GCB(U)
Twin-Guide
Cylinder

Standard stroke

TSB(U) series

Unit : mm

Bore size	Stroke
Ø10	25、50、75、100
Ø16	25、50、75、100、125、150、175、200
Ø20	25、50、75、100、125、150、175、200
Ø25	25、50、75、100、125、150、175、200
Ø32	30、50、75、100、125、150、175、200、250
Ø40	30、50、75、100、125、150、175、200、250
Ø50	50、75、100、125、150
Ø63	50、75、100、125、150

TXB(U) series

Unit : mm

Bore size	Stroke
Ø16	50、75、100、125、150
Ø20	50、75、100、125、150
Ø25	50、75、100、125、150
Ø32	50、75、100、125、150、175、200、250
Ø40	50、75、100、125、150、175、200、250
Ø50	50、75、100、125、150
Ø63	50、75、100、125、150

TCR
Triple-Guide
Cylinder

TCF
Triple-Guide
Cylinder