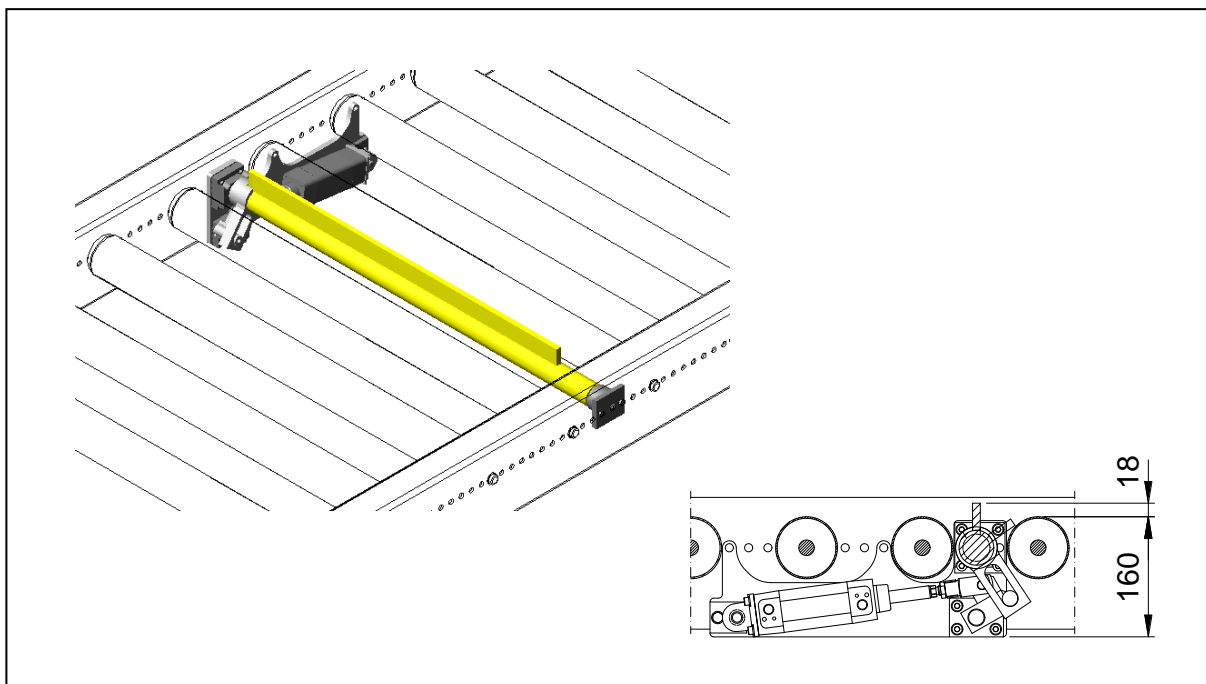


PA1500 – Stopp, vridstopp Typ VS



Användningsområde:

Stopp och separering av pall på ackumulerande rullbanor. För erhållande av separering krävs även att andra åtgärder vidtagits, t ex att rullarna efter stoppet har högre hastighet än rullarna före.

Kan även användas som positioneringstopp i fast driven rullbana. Det bör dock inte användas när stor exakthet på godsets position är viktig, som t ex i en robotcell.

Tekniska data:

Stoppet låses i uppfällt läge av en självlåsande knäledsfunktion.

Luftförbrukning: 0,8 NL/cykel.

Cylinder: VDMA-normerad.

Belastning: Max godsvikt 6000 kg vid transporthastighet 9 m/min. **Gäller vid ackumulerande rullbanor.**

Finns för rullängder: 900 och 1100 mm.

Ytbehandling:

Stoppplåt: RAL1006 (Gul).

Övrigt: Elförzinkning.

Övrigt:

Vridstopp för odreven rullbana har som standard cylindern placerad på vänster sida i transportriktningen.

Levereras utan pneumatisk styrventil.

Andra rullängder mot förfrågan.

PA1500 – Stopp, vridstopp Typ VS

Artikelnummer:

Rullbanans drivenhet	Rullängd	
	900 mm	1100 mm
Placerad på höger sida	PAVSH0900001	PAVSH1100001
Placerad på vänster sida	PAVSV0900001	PAVSV1100001
Odriven rullbana	PAVSO0900001	PAVSO1100001

Vid beställning ange alltid artikelnummer.