

COMP. PNEUMATIQUES - Distributeurs

Embases taraudées en zamak pour EV pilotes à plan de pose CNOMO

Référence	Ø Racc.	Compatible pour	Désignation
35300047	1/8"	Séries 189-190-192	Embase simple à raccordement latéral
35300048			Embase juxtaposable à raccordement latéral
35300049	1/4"	Série 192	Embase simple à raccordement latéral (3 orifices latéraux raccordables)
35300057			Embase juxtaposable à raccordement latéral (3 orifices latéraux raccordables)
34400036	/	Séries 189-190-192	Adaptateur sur rail DIN pour toutes les embases proposées ci-dessus (Lot de 10 clips)



Joint lumineux se plaçant entre la bobine et le connecteur

Référence	Taille	Tension	
LD ST01 24V=	22	12-24V AC/DC	
LD ST01 115V		115V AC/DC	
LD ST01 230V		230V AC/DC	
LD ST03 24V=	30	12-24V AC/DC	
LD ST03 115V		115V AC/DC	
LD ST03 230V		230V AC/DC	

Utilisation : Le joint lumineux se monte entre le connecteur normalisé et la bobine électrique à la place du joint traditionnel pour indiquer l'état de commutation de la vanne. Il est protégé contre l'inversion de la polarité et pourvu d'un circuit de protection avec LED verte.

<p>Silencieux</p> <p>Voir p. 415</p> 	<p>Electrovannes pilotes</p> <p>Voir p. 341</p> 	<p>Raccords push-in</p> <p>Voir p. 439</p> 	<p>Vannes à boisseau sphérique - Mini-vannes</p> <p>Voir p. 53</p> 
---	--	--	---