

AVENTICS Distributeur 3/2 série AP



Caractéristiques

Série: AP

Type de commande: Mécanique

Type bloc de vannes: Corps de l'appareil

Débit à 6 bar	Débit (6 bar - delta p = 1 bar)	Type de raccord	Filetage	Raccord	Pression de service	Pression maximum de service	Fonction	Matériau du boîtier	Matériau du joint	Article
l/min	NI/min		in	mm	bar	bar				
	550	BSPP [G]	1/4		0 / 10	10	3/2 Normalement fermé	Aluminium	NBR	11303058
	550	BSPP [G]	1/4		0 / 10	10	3/2 Normalement fermé	Aluminium	NBR	24104535
190		Métrique		M 5	0 / 10	10	3/2 Normalement fermé	Aluminium	NBR	12243868
190		Métrique		M 5	0 / 10	10	3/2 Normalement fermé	Aluminium	NBR	24104552
190		Métrique		M 5	0 / 10	10	3/2 Normalement fermé	Aluminium	NBR	12243863
250		BSPP [G]	1/8		0 / 10	10	3/2 Normalement fermé	Aluminium	NBR	24104544
250		BSPP [G]	1/8		0 / 10	10	3/2 Normalement fermé	Aluminium	NBR	12398914
250		BSPP [G]	1/8		0 / 10	10	3/2 Normalement fermé	Aluminium	NBR	12612168

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.