

Motorreductor Con hierro

1.61.077.4xx

Bühler



Las Ventajas:

Motor de arrastre, Compacto y potente
Silencioso, Precio atractivo
Ideal para sistemas de extracción de humo y calor

Productos asociados:

> Electrónica

Nano DC 1Q 30/3
First 1Q 60/10

> Alimentación

PS24/2L
S-60-24
DR-30-12/24

Versión	Relación de reducción	Número de etapas	Velocidad en vacío en rpm	Velocidad en carga en rpm	Par nominal en mNm	Corriente nominal en A
411 12V	11,6	2	355	260	300	1,4
412 12V	21,4	2	190	140	550	1,4
413 12V	39,7	2	105	75	1000	1,4
414 12V	72	3	60	40	1000	0,85
415 12V	135	3	33	23	1800	0,85
416 12V	250	3	18	14	2000	0,85
421 24V	11,6	2	355	260	300	0,7
422 24V	21,4	2	190	140	550	0,7
423 24V	39,7	2	105	75	1000	0,7
424 24V	72	3	60	40	1000	0,425
425 24V	135	3	33	23	1800	0,425
426 24V	250	3	18	14	2000	0,425

Conmutación	Grafito
Número de delgas del colector	7
Cojinetes	Cojinetes sinterizados
Imanes	Ferrita
Tipo de reductor	Planetario
Carga axial máxima (dinámica)	10 N
Juego axial mínimo	0,05 mm
Juego axial máximo	0,6 mm
Carga radial máxima	30 N
a una distancia de brida de:	5 mm
Temperatura ambiente mínima de funcionamiento	-10 °C
Temperatura ambiente máxima de funcionamiento	70 °C
Protección	IP40
Peso	250 g

PLANO 3D (IGES)

