

Art.-Nr.: 10.08.09.00002



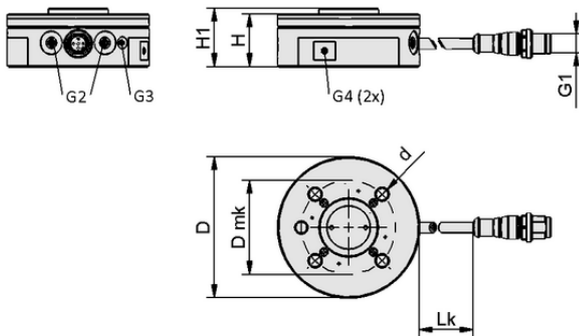
## Données techniques

Attribut	Valeur
Pressostat et vacuostat de type construction	Contacteur NPN
Entrées / sorties	entrée / sortie numérique
Connexion électrique	Con coudé fem M8, 8 pol
Modèle	Système de changement rapide MATCH
Dmk	50,0 mm
Type	HCR3/5/12
por	HANWHA

RMQC 50 HANWHA DIO WB-M8-8 NPN MATCH

Le module de changement rapide RMQC est livré prêt à être raccordé.

Le générateur de vide correspondant doit être commandé séparément.



## Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H1	24,00 mm
Hauteur H	21,00 mm
Diamètre extérieur D2	31,5 mm
Diamètre extérieur D	75,00 mm
Diamètre intérieur d	6,40 mm
Filetage G1	M8-F
Filetage G2	M7-F
Dmk	50,0 mm
Longueur du câble	200,00 mm
Filetage G4	M4-F

Données de construction RMQC 50 HANWHA DIO WB-M8-8 NPN MATCH

Art.-Nr.: 10.08.09.00002



## Données techniques

Attribut	Valeur
Forme de l'éléments de fixation	Canal produit fermé
Pressostat et vacuostat de type construction	Contacteur NPN
Entrées / sorties	entrée / sortie numérique
Poids propre	260,0 g
Température de travail	5 ... 60 °C
Modèle	Système de changement rapide MATCH
Connexion électrique	WB-M8-8
Type	HCR3/5/12
avec	E-transfert électrique / pneumatique
por	HANWHA
Force axiale (max)	500,0 N
Moment (Y)	40,0 Nm
Déport d'essieu max	1,0 mm
Nombre de cycles de charge	100.000,00
Force de serrage	50,0 N
Pouvoir dissolvant	0,0 N



## Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.08.09.00002](http://www.schmalz.com/10.08.09.00002)



## Données de commande des accessoires 10.08.09.00002

Typ	Artikelnummer
Module Electrovanne	VENT-BGR EMVP-5 3/2 NC 24V-DC
	10.08.09.00032

