SD-MOD 4 32x15x35 FG 9 SWGm

SCHMALZ

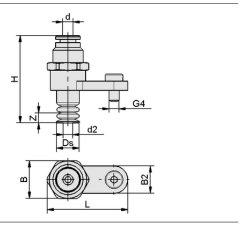
Art.-Nr.: 10.01.30.00121



SD-MOD 4 32x15x35 FG 9 SWGm

Données techniques

Attribut	Valeur
Construction de l'utilisation	Préhenseur de cellule photovoltaïque
Longueur L	32,00 mm
Largeur B	15,00 mm



Données de construction SD-MOD 4 32x15x35 FG 9 SWGm

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	32,00 mm
Largeur B2	11,00 mm
Largeur B	15,00 mm
Hauteur H	35,00 mm
d2	4,1 mm
Diamètre intérieur d	4,00 mm
Allongement du ressort Z	3,0 mm
Diamètre Ds	9,0 mm
Allongement Z	3,00 mm
Filetage G4	M4-M



Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	10,4 g
Plage de pression (pression de service) [bar]	bar

Module d'aspiration / absorption

SD-MOD 4 32x15x35 FG 9 SWGm



Art.-Nr.: 10.01.30.00121



Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.30.00121