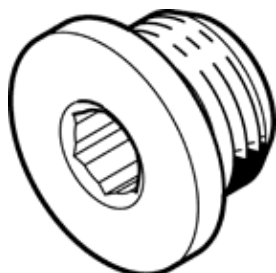


# Surub de inchidere NPQR-BK-G12

Cod: 8085676

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	standard
Tip de etansare la fusul cu insurubare	Inel de etansare
pozitie instalare	Oricare
Model	Surub de inchidere
Marimea legaturii	1
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-0,095 ... 1,6 MPa
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	-0,95 ... 16 bar
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-13,775 ... 232 psi
Indicatii privind presiunea de operare	Apa: max. 0,7 MPa la 0 - 80 °C
Departament eliberare certificate	NSF C0556009
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Apa (lichid, fara gheata)
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	4 - Rezistenta foarte ridicata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Clasificarea RSBP conform CD-0033	F1a
clasa de curatenie a incaperii	Acest produs este un obiect static, generarea activa de particule nu este posibila atunci cand este utilizat in mod corespunzator. Curatati produsul inainte de a-l utiliza intr-un mediu de camera curata si asigurati instalarea corecta.
Food-safe	Vedeti declaratia de conformitate NSF/ANSI 169
Temperatura mediului	-20 ... 150 °C
Cuplul nominal de strangere	9 Nm
Toleranta la momentul nominal de strangere	± 20 %
Greutate produs	29 g
tip fixare	Hexagon intern SW 10
Conexiune pneumatica 1	Filet exterior G1/2
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul etansarii filetate	FPM