

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Structure

Écrou borgne	Polyamide PA6 V-2
Anneau d'étanchéité	Caoutchouc en polychloroprène-nitrile CR/NBR
Buse intermédiaire	Polyamide PA6 V-2
Filet de raccordement	Pg, conformément à la norme DIN 40430

Propriétés

- décharge de traction intégrée
- grande plage d'étanchéité et de serrage
- facile à monter
- résistance aux rayons UV et aux intempéries conformément à la norme UL 514B

Plage de température -20 °C / +100 °C (dynamique)
-40 °C (statique, à court terme)

Classe de protection IP68 - 5 bar

Norme de test UL 514B

Fichier UL / CSA E140310

Remarque Indications sur les résultats des tests - voir le catalogue principal ou consulter le site www.jacob-gmbh.de

TECHNICAL DATA:

Configuration

Dome nut	Polyamide PA6 V-2
Sealing ring	Polychloroprène-Nitrile rubber CR/NBR
Gland body	Polyamide PA6 V-2
Connecting thread	Pg, as per DIN 40430

Properties

- integrated anchorage
- wide sealing and clamping range
- easy-to-install
- UV- and weather resistance according UL 514B

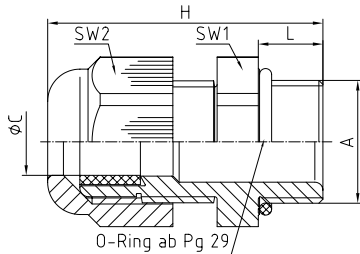
Temperature range -20 °C / +100 °C (dynamic)
-40 °C (static, short term)

Protection grade IP68 - 5 bar

Test standard UL 514B

UL / CSA-File E140310

Comment for details about test results - order main catalog or check at www.jacob-gmbh.de/en



Caractéristiques

Characteristics

Longueur standard du filet de raccordement

Connecting thread standard length

A	ØC mm	L mm	SW1 mm	SW2 mm	H mm		Color options		
							RAL 7001 gris argent silver grey	RAL 7035 gris clair light grey	RAL 9005 noir intense jet black
							N° de référence / Part No.	N° de référence / Part No.	N° de référence / Part No.
Pg 7	3 - 6,5	8	15	15	30,5	100	50.007 PA	50.007 PA7035	50.007 PA/SW
Pg 9	4 - 8	8	19	19	34	100	50.009 PA	50.009 PA7035	50.009 PA/SW
Pg 11	5 - 10	8	22	22	37	100	50.011 PA	50.011 PA7035	50.011 PA/SW
Pg 13,5	6 - 12	9	24	24	39	100	50.013 PA	50.013 PA7035	50.013 PA/SW
Pg 16	10 - 14	10	27	27	42,5	50	50.016 PA	50.016 PA7035	50.016 PA/SW
Pg 21	13 - 18	11	33	33	47,5	50	50.021 PA	50.021 PA7035	50.021 PA/SW
Pg 29	18 - 25	11	42	42	53	25	50.029 PA	50.029 PA7035	50.029 PA/SW
Pg 36	22 - 32	13	53	53	61	10	50.036 PA	50.036 PA7035	50.036 PA/SW
Pg 42	30 - 38	13	60	60	65	5	50.042 PA	50.042 PA7035	50.042 PA/SW
Pg 48	34 - 44	14	65	65	67	5	50.048 PA	50.048 PA7035	50.048 PA/SW

Filet de raccordement long

Connecting thread long

A	ØC mm	L mm	SW1 mm	SW2 mm	H mm		Color options		
							RAL 7001 gris argent silver grey	RAL 7035 gris clair light grey	RAL 9005 noir intense jet black
							N° de référence / Part No.	N° de référence / Part No.	N° de référence / Part No.
Pg 7	3 - 6,5	15	15	15	37,5	100	50.007 PA15	50007/7035/15	50.007 PASW15
Pg 9	4 - 8	15	19	19	41	100	50.009 PA15	50009/7035/15	50.009 PASW15
Pg 11	5 - 10	15	22	22	44	100	50.011 PA15	50011/7035/15	50.011 PASW15
Pg 13,5	6 - 12	15	24	24	45	100	50.013 PA15	50013/7035/15	50.013 PASW15
Pg 16	10 - 14	15	27	27	47,5	50	50.016 PA15	50016/7035/15	50.016 PASW15
Pg 21	13 - 18	15	33	33	51,5	50	50.021 PA15	50021/7035/15	50.021 PASW15
Pg 29	18 - 25	15	42	42	57	25	50.029 PA15	50029/7035/15	50.029 PASW15
Pg 36	22 - 32	18	53	53	66	10	50.036 PA18	50036/7035/18	50.036 PASW18