



WQG

Raccordo diretto con filetto maschio PG, metrico, GAS

- Per uso in applicazioni industriali in combinazione con le guaine corrugate in poliammide

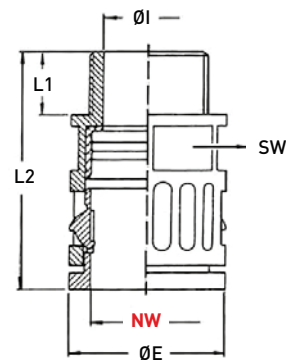


UL **US** **CE** **RoHS**

E 317026

Dati tecnici

Materiale:	poliammide privo di alogeni, fosforo e cadmio
Colore:	nero, grigio
Temperatura di esercizio:	-40°C÷115°C, breve periodo: 150°C
Resistenza alla fiamma:	autoestingente privo di alogeni
Grado di protezione:	IP68



WQG-P

Codice Nero	Codice Grigio	Filetto	Guaina NW	L1 - mm	L2 - mm	ØI - mm	ØE - mm	SW - mm	Confezione pz
WQG07P07B	WQG07P07G	PG 7	7	12	35	7	17	15,5	50
WQG07P09B	WQG07P09G	PG 9	7	12	35	7	17	15,5	50
WQG07P11B	WQG07P11G	PG 11	7	12	35	7	17	15,5	50
WQG07P13B	WQG07P13G	PG 13,5	7	12	35	7	17	15,5	50
WQG10P07B	WQG10P07G	PG 7	10	12	37	10	20	18	50
WQG10P09B	WQG10P09G	PG 9	10	12	37	10	20	18	50
WQG10P11B	WQG10P11G	PG 11	10	12	37	10	20	18	50
WQG10P13B	WQG10P13G	PG 13,5	10	12	37	10	20	18	50
WQG12P09B	WQG12P09G	PG 9	12	12	39,5	12	23	21	50
WQG12P11B	WQG12P11G	PG 11	12	12	39,5	12	23	21	50
WQG12P13B	WQG12P13G	PG 13,5	12	12	39,5	12	23	21	50
WQG12P16B	WQG12P16G	PG 16	12	12	39,5	12	23	21	50
WQG17P13B	WQG17P13G	PG 13,5	17	13	45	15,5	29,5	27	50
WQG17P16B	WQG17P16G	PG 16	17	13	45	17	29,5	27	50
WQG17P21B	WQG17P21G	PG 21	17	13	45	17	29,5	27	50
WQG23P16B	WQG23P16G	PG 16	23	13	47	23,5	37	34	25
WQG23P21B	WQG23P21G	PG 21	23	13	47	23,5	37	34	25
WQG29P29B	WQG29P29G	PG 29	29	15	51	30	44	40	25
WQG36P36B	WQG36P36G	PG 36	36	15	54	36,5	52	50	10
WQG48P48B	WQG48P48G	PG 48	48	16	55	48	64	60	10