



WQW

imytech
IMPROVE YOUR TECHNOLOGY

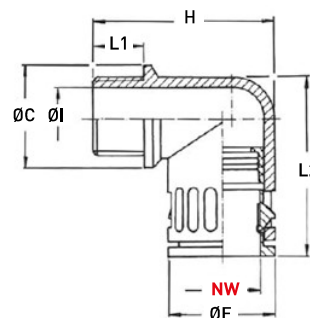
Raccordo a 90° con filetto maschio PG o metrico



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

Dati tecnici

Materiale:	poliammide privo di alogeni, fosforo e cadmio
Colore:	nero, grigio
Temperatura di esercizio:	-40°C÷100°C, breve periodo: 120°C
Resistenza alla fiamma:	autoestinguento privo di alogeni
Grado di protezione:	IP68 (si consiglia l'uso della guarnizione FWH)



WQW-P

Codice Nero	Codice Grigio	Filetto	Guaina NW	L1 - mm	L2 - mm	H - mm	ØI - mm	ØE - mm	ØC - mm	Confezione pz
WQW07P07B	WQW07P07G	PG 7	7	11,5	34	33,5	8,5	17	16	50
WQW10P09B	WQW10P09G	PG 9	10	11,5	38,5	36	11	20	20	50
WQW12P11B	WQW12P11G	PG 11	12	12	43,5	40,5	14	23	23	50
WQW12P13B	WQW12P13G	PG 13,5	12	12	43,5	40,5	14	24	23	50
WQW17P13B	WQW17P13G	PG 13,5	17	13	51,5	48	18	29,5	27	25
WQW17P16B	WQW17P16G	PG 16	17	13	51,5	48	18	29,5	27	25
WQW23P21B	WQW23P21G	PG 21	23	13	59	56	23,5	37	34	20
WQW29P29B	WQW29P29G	PG 29	29	15	70,5	65,5	31	44	43	10
WQW36P36B	WQW36P36G	PG 36	36	15	81	73,5	39	52	56	5
WQW48P48B	WQW48P48G	PG 48	48	16	91	86,5	48,5	64	68	4

WQW-M

Codice Nero	Codice Grigio	Filetto	Guaina NW	L1 - mm	L2 - mm	H - mm	ØI - mm	ØE - mm	ØC - mm	Confezione pz
WQW07M12B	WQW07M12G	M12 x 1,5	7	11,5	34	33,5	8,5	17	16	50
WQW10M16B	WQW10M16G	M16 x 1,5	10	11,5	38,5	36	11	20	20	50
WQW12M16B	WQW12M16G	M16 x 1,5	12	12	43,5	40,5	12	23	23	50
WQW17M20B	WQW17M20G	M20 x 1,5	17	13	51,5	48	15,5	29,5	27	25
WQW23M25B	WQW23M25G	M25 x 1,5	23	13	59	56	20,5	37	34	20
WQW29M32B	WQW29M32G	M32 x 1,5	29	15	70,5	65,5	25	44	43	10
WQW36M40B	WQW36M40G	M40 x 1,5	36	15	81	73,5	32	52	50	5
WQW48M50B	WQW48M50G	M50 x 1,5	48	16	91	86,5	43	64	68	4
WQW48M63B	WQW48M63G	M63 X1,5	48	16	91	86,5	48	64	68	4