



WQBW

Raccordo a 90° curvo con filetto maschio

imytech
IMPROVE YOUR TECHNOLOGY



RoHS
Compliant

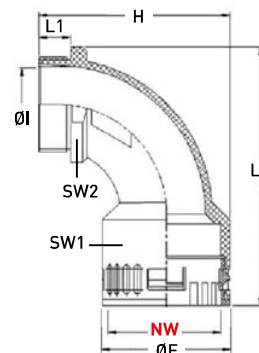
IP68

- 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
Temperatura di esercizio:	-40°C÷100°C, breve periodo: 120°C
Resistenza alla fiamma:	autoestinguente privo di alogeni
Grado di protezione:	IP68 (si consiglia l'uso della guarnizione FWH)



WQBW-P

Codice	Filetto	Guaina NW	L1 - mm	L2 - mm	H - mm	ØI - mm	ØE - mm	SW1 / SW2 mm	Confezione pz
WQBW07P07B	PG 7	7	12	60	46	6,5	17	14 / 12	50
WQBW10P09B	PG 9	10	12	63	47	9,5	20	17 / 14	50
WQBW10P11B	PG 11	10	12	64,5	47	9,5	20	20 / 14	50
WQBW12P11B	PG 11	12	12	68	49	10,5	23	20 / 15	50
WQBW12P13B	PG 13,5	12	12	69	49	10,5	23	22 / 15	50
WQBW17P13B	PG 13,5	17	13	77	55	14	29,5	22 / 18	25
WQBW17P16B	PG 16	17	13	77	55	14	29,5	22 / 18	25
WQBW23P21B	PG 21	23	13	93	68	22,5	37	36 / 27	20
WQBW29P29B	PG 29	29	15	112	78	24	44	42 / 28	10
WQBW36P36B	PG 36	36	15	115	81	36,5	52	55 / 43	5
WQBW48P48B	PG 48	48	16	130	96	48	64	65 / 55	4

WQBW-M

* E512082

Codice	Filetto	Guaina NW	L1 - mm	L2 - mm	H - mm	ØI - mm	ØE - mm	SW1 / SW2 mm	Confezione pz
WQBW07M12B	M12 x 1,5	7	12	60	46	6,5	17	12 / 14	50
WQBW10M16B	M16 x 1,5	10	12	63	47	9,5	20	14 / 17	50
WQBW12M16B	M16 x 1,5	12	12	68	49	10,5	23	15 / 20	50
WQBW17M20B	M20 x 1,5	17	13	77	55	14	29,5	18 / 22	25
WQBW23M25B	M25 x 1,5	23	13	93	68	18	37	22 / 32	20
WQBW29M32B	M32 x 1,5	29	15	112	78	24	44	28 / 42	10
WQBW36M40B	M40 x 1,5	36	15	115	81	30,5	52	37 / 50	5
WQBW48M50B	M50 x 1,5	48	16	130	96	39	64	45 / 55	4