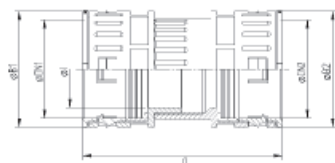


## Raccordi Fittings

### Di giunzione in poliammide 5030 Polyamide junction 5030



UL 1696 CSA22.2 File n.E86359	
DIN 5510-2 (S1)	
NF F 16-101/102 (I3/F2)	
EN 45545-2	

Raccordi di giunzione realizzati in poliammide PA 6.6, consentono la realizzazione di giunzioni tra tubi dello stesso diametro, mantenendo il grado di tenuta IP68/IP69K. Utilizzati anche per ridurre gli sprechi causati dagli spezzoni di tubo.

**Colore**  
Nero

**Codice di riferimento**  
RQK-PA IP66/IP68/IP69K

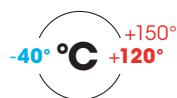
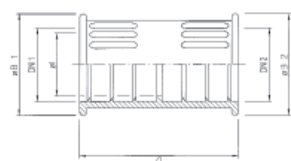
Junction fittings made of polyamide PA 6.6, allow the realization of coupling between conduits with the same diameter, maintaining the watertight IP68. Also used to reduce waste caused by conduit sections.

**Colour**  
Black

**Reference code**  
RQK-PA IP66/IP68/IP69K

CODICE IP68/IP69K IP68/IP69K CODE	DN1 ø	DN2 ø	B1	DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm			kg/100pz	CONFEZIONE PACKAGE pz pcs
				B2	ø I	D		
5030-17NPA	21,2	21,2	29,5	29,5	17	82	2,60	10
5030-23NPA	28,5	28,5	37	37	23,5	90	3,50	10
5030-29NPA	34,5	34,5	44	44	30	96	4,70	10
5030-36NPA	42,5	42,5	63	58	36,5	138	11,2	10
5030-48NPA	54,5	54,5	74	68	45	167	19,9	10

### Di giunzione in TPE 5030 TPE junction 5030



Sono prodotti in TPE ed il collegamento raccordo – tubo flessibile si ottiene spingendo il tubo all'interno del raccordo. La particolare conformazione interna del raccordo provoca il bloccaggio dell'accoppiamento mentre l'elasticità del materiale consente di ottenere una tenuta IP66. Questi raccordi permettono la realizzazione di giunzioni tra tubi dello stesso diametro. Utilizzati anche per ridurre gli sprechi causati dagli spezzoni di tubo.

**Colore**  
Nero

**Codice di riferimento**  
RQK

Manufactured in TPE and the connection fitting – flexible conduit is obtained by pushing the conduit into the fitting. The particular internal shape of the fitting, causes the locking of the coupling while the elasticity of the material allows to obtain a sealing IP66. These connectors allow the realization of coupling between conduits of the same diameter. Also used to reduce waste caused by conduit sections.

**Colour**  
Black

**Reference code**  
RQK

CODICE IP66 IP66 CODE	DN1 ø	DN2 ø	B1	DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm			kg/100pz	CONFEZIONE PACKAGE pz pcs
				B2	D	D		
5030-07N	10	10	17,5	17,5	33,5	0,30	10	
5030-10N	13	13	20	20	36,5	0,37	10	
5030-12N	15,8	15,8	23	23	44,5	0,50	10	
5030-1312N	18,5	15,8	26,5	26,5	48	0,84	10	
5030-13N	18,5	18,5	26,5	26,5	48	0,80	10	
5030-17N	21,2	21,2	29,5	29,5	46	0,80	10	
5030-23N	28,5	28,5	36,5	36,5	46	1,10	10	
5030-29N	34,5	34,5	42,5	42,5	48	2,00	10	
5030-36N	42,5	42,5	51	51	60	4,00	10	
5030-48N	54,5	54,5	63	63	70	6,10	10	