

Wyłącznik pływakowy TecnoPlastic FOX



Dane techniczne

Sprzedaż: **Tylko hurt (wielopaki)**

Rodzaj produktu: **Tradycyjny wyłącznik pływakowy**

Długość przewodu pływaka: **nie**

Wyłącznik pływakowy TecnoPlastic FOX

Wyłącznik pływakowy do automatyki pomp wodnych oraz profesjonalnych systemów instalacji wodnych. Posiada dodatkowe uszczelnienie z izolacją.

Warianty

MODEL	FUNKCJA	PRZEWÓD	WIELOPAK	DŁUGOŚĆ PRZEWODU	WYSYLKA
FOX G04 - 0,52 mb	Opróżnianie	H07-RNF 3x1	30 szt.	0,52 mb.	Na zamówienie
FOX G04 - 3 mb	Opróżnianie	H07-RNF 3x1	18 szt.	3 mb.	Na zamówienie
FOX G04 - 10 mb	Opróżnianie	H07-RNF 3x1	5 szt.	5 mb.	Na zamówienie
FOX G04 - 15 mb	Opróżnianie	H07-RNF 3x1	5 szt.	10 mb.	Na zamówienie
FOX G04 - 20 mb	Opróżnianie	H05 RNF 3X1	5 szt.	20 mb.	Na zamówienie
FOX G05 - 0,52 mb	Opróżnianie / Napętnianie	H05 RNF 3X1	30 szt.	0,52 mb.	Na zamówienie
FOX G05 - 3 mb	Opróżnianie / Napętnianie	H05 RNF 3X2	20 szt.	3 mb.	Na zamówienie
FOX G05 - 10 mb	Opróżnianie / Napętnianie	H05 RNF 3X3	18 szt.	5 mb.	Na zamówienie
FOX G05 - 15 mb	Opróżnianie / Napętnianie	H05 RNF 3X4	14 szt.	10 mb.	Na zamówienie
FOX G05 - 20 mb	Opróżnianie / Napętnianie	H05 RNF 3X5	7 szt.	20 mb.	Na zamówienie

Dane techniczne

Dane techniczne:

- Materiał obudowy: polipropylen
- Zasilanie: max20(8)A 250 V
- Kąt aktywacji: 45
- Głębokość: max 10m
- Temperatura: max +60stC
- Stopień ochrony: IP68
- Klasa: I-II

Wymiary