

ЗЭТАРУС

МАРКЕТИНГОВЫЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА

**Резьбовой крепежный элемент
поворотный РКн-90°**



8 800 201-23-42
nzeta.ru



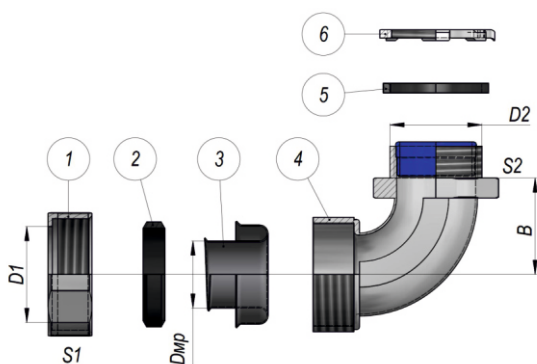
РЕЗЬБОВОЙ КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ поворотный РКн 90°



Резьбовой крепежный элемент РКн 90, является трубной арматурой для присоединения к электрооборудованию гибкой гофрированной металлической или композитной трубной системы прокладки кабелей по ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014 для целей прокладки кабелей.

РКН-90 предназначен для герметичного соединения металлорукава типов МРПИ, РЗ-ЦП, МПГ, ШЭМ, РЗ-Ц, РЗ-ЦХ, РЗ-ЦА и других с металлическим корпусом электрооборудования под углом 90гр (щиты, шкафы, коробки и др.) в трубных системах электропроводки, с обеспечением надёжного электрического контакта между металлическим корпусом и металлорукавом в соответствии с п. 1.7.77 Правил устройства электроустановок и п.11 ГОСТ Р МЭК 61386.23-2015

РКН-90 имеет присоединительную трубную цилиндрическую резьбу -G по ГОСТ 6357-81



Состав комплекта:

- 1) Накладная гайка,
- 2) Уплотнитель,
- 3) Оконцеватель,
- 4) Корпус,
- 5) Прокладка,
- 6) Гайка.

РКн - XX (90)

Резьбовой крепежный элемент с наружной резьбой

25 Цифровой размер условного прохода в мм.

(90) Угол поворота 90°

Технические характеристики	
▶ Климатическое исполнение	У2
▶ Степень защиты	IP 54
▶ Температура эксплуатации	от -25 до +60°C
▶ Температура эксплуатации в стационарном состоянии	от -40 до +60°C
▶ Изготавливаются по	ТУ 27.33.13.130-046-99856433-2020
▶ Материал	сплав цинка
▶ Уплотнитель	резина МБС
▶ Код классификации по ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014	024101542203

Артикул	Тип изделия	Условный проход металлорукава	Вн. диаметр / Макс. наружный диаметр м-ва Dmp/D1, мм	Размер В, мм	Диам. мин. проходного отверстия, мм	Тип и размер присоед. резьбы D2
zeta41210	РКн-15 (90)	15 мм	14,5 / 22,7	20,7	13,5	G1/2-B
zeta41211	РКн-20 (90)	20 мм	19,1 / 27,5	26,6	18,3	G3/4-B
zeta41212	РКн-25 (90)	25 мм	23,7 / 33,8	33,9	22,9	G1-B