

**ІЗОЛЯЦІЙНІ КОВПАЧКИ ДЛЯ
З'ЄДНАННЯ ПРОВОДІВ
серії Р**



1. Призначення

Ізоляційні ковпачки для з'єднання проводів серії Р АСКО-УКРЕМ (далі – ковпачки) призначені для ізоляції місць з'єднання проводів методом скручування.

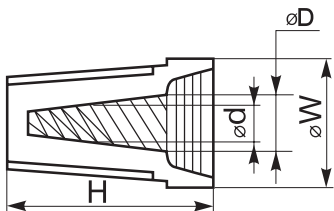
2. Матеріал виготовлення

- Втулка: лужена мідь
- Ізолятор: нейлон 66

3. Габаритні розміри *

Модель	Н	Ø W	Ø D	Ø d	Діапазон сумарних перерізів приєднуваних провідників, мм ²	Колір
P71	15	9	7	2,5	0,5...1,0	сірий
P72	18	10	8	3,9	1,0...1,5	синій
P73	23	11	10	4,4	1,5...2,5	помаранчевий
P74	24	14	11	4,8	2,5...4,0	жовтий
P75	28	18	14	5,5	4,0...6,0	червоний

*припустиме відхилення від вказаних габаритних розмірів ±0,5 мм



4. Умови експлуатації

- Діапазон робочих температур: - 10 ... + 50 °С
- Висота над рівнем моря: не більше 2000 м
- Середнє значення відносної вологості: 75 % при 15 °С
- Максимальна відносна вологість: 90 % при 40 °С
- Навколишнє повітря не повинно містити парів солей та газів, що можуть призвести до корозії або займання.

5. Заходи безпеки

Забороняється експлуатація ковпачків, що мають механічні пошкодження.
Монтажні роботи виконувати лише при відключеній електричній мережі!

6. Зберігання

Зберігати ковпачки слід в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі навколишнього середовища від - 20 °С до + 50 °С та відносній вологості до 80 %.

Корпорація АСКО-УКРЕМ
Київська обл., Фастівський район,
с. Новосілки, вул. Озерна, буд. 20-В
(044) 500-0033
info@acko.ua, www.acko.ua

Дата продажу _____

Підпис продавця _____