

Ехе заглушки стопорні підвищеної безпеки Hi-Draco НІТР

Пластикові заглушки серії Hi-Draco створені для забезпечення тимчасових або постійних засобів консервації невикористаних вступних отворів вибухозахищених корпусів, що дає можливість безпечного використання обладнання в зонах підвищеного ризику. Дана серія є найбільш поширеною та широко застосовується в підвищеної безпеки зонах в складі обладнання Ехе. Серія заглушок DRACO виробляється з шестигранними головками, що дає можливість встановлювати та демонтувати їх за допомогою гайкового ключа - ріжкового або накидного. Конструкція заглушок серії DRACO має кільце ущільнювача для різьблення на вході, яке є додатковим елементом для захисту різьблення від забруднення.

Технічні дані

Матеріал	Поліамід 6
Сертифікат АТЕХ	IMQ 13 АТЕХ 010Х
Категорія захисту згідно АТЕХ	Group II-III/Gas-Dust/Ex II 2GD, ExIIIC Gb, Extb III Db
Відповідність стандартам	EN 60079-0.7.31
Сертифікат ІЕСЕх	IECEX IMQ 130003X
Категорія захисту по ІЕСЕх	Ex e II 2GD Exe IICGb Extb IICDb
Відповідність стандартам	IEC 60079-0.7.31
Температура експлуатації	-40°C до +80°C
Рівень захисту IP	IP 66 to EN 60529; IP 68 to EN 60529

Таблиця вибору заглушок

Розмір	Тип різьблення	Довжина різьблення, мм	Висота шестигранника	Розмір натискної гайки, мм	Код замовлення
12	M12 x 1.5	8.0	5	15.0	НІТР-Х02S
16	M16 x 1.5	10.0	5	19.0	НІТР-Х01S
20	M20 x 1.5	10.0	5	23.0	НІТР-Х1S
25	M25 x 1.5	10.0	5	28.0	НІТР-Х2S
32	M32 x 1.5	15.0	7	36.0	НІТР-Х3S
40	M40 x 1.5	18.0	9	46.0	НІТР-Х4S
50	M50 x 1.5	18.0	9	55.0	НІТР-Х5S
63	M63 x 1.5	18.0	9	69.0	НІТР-Х6S