



Provozní teplota: -20°C až +70°C, krátkodobě +80°C

Bezpečnost: 4:1

Norma: EN 14593 a EN 14594

Výztuha: Polyesterový opleť o vysoké pevnosti

Vnitřní duše: PVC - černé, antistatické

Vnější plášť: PVC - modré, odolné tukům a olejům

Použití: Hadice speciálně navržena pro dodávku vzduchu k dýchacím přístrojům v lakovnách, v petrochemickém průmyslu a jaderných elektrárnách. Hadice je zárukou bezpečnosti v případě použití v prostředí s nebezpečím výbuchu.

Poznámka: Elektrická vodivost $R < 10^6 \Omega / m$. Hadice se dodává pouze na základě objednávky. Hadice neobsahuje ftaláty. Hadice při 70°C má maximální provozní tlak 6 bar.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
6	12	0,10	15	40	50	006/012-CV015-41310
8	14	0,12	15	50	25/50	008/014-CV015-41310
10	16	0,15	15	65	25/50	010/016-CV015-41310
12,7	19	0,19	15	80	50	012/019-CV015-41310
19	28	0,40	15	120	50	019/028-CV015-41310