

Tulajdonságok

Üzemi nyomás	Max. 12 bar, maximum static working pressure (non-pulsating)
Behelyezhető csővég és nipli üzemi nyomása	0 to 35 bar
Levegő átáramlás	1.300 l/min (at 6 bar and $\Delta p = 0.5$ bar)
Közeghőmérséklet	-20 °C to +60 °C
Ház, szeleptest	Nickel-plated brass
Szelep	Brass
Oldóhüvely	Plastic
Rugók, biztosítógyűrű, stiftek, golyók	Stainless steel
Tömítő anyag	NBR



Megjegyzés

További adatokért vegye fel a kapcsolatot.

Leírás

One-hand air relief couplings with double locking system. Connection: Similar to standard couplings, simply by pressing the plug into the coupling. Disconnection: The first locking mechanism is accessible when the sleeve is pushed back. The coupling valve closes. Air can then then be relieved from the plug side (hose). The second locking mechanism is released by actuating the sleeve again. The coupling can now be disconnected. This system meets the requirements of ISO 4414 and is BIA-compliant (BIA = industrial safety institute).

Cikk

Megnevezés	Csatlakozás	Hossz (mm)	SW (mm)
K-07 35 03 01	G 1/4 female	57,2	22
K-07 35 03 02	G 3/8 female	60,2	24
K-07 35 03 03	G 1/2 female	60,2	24

Kiegészítő elemek

K-NIPPEL KUPPL NW7 AG VZ	Plugs for couplings DN 7.2 - DN 7.8, hardened, galvanised steel, male
K-NIPPEL KUPPL NW7 IG VZ 2	Plugs for couplings DN 7.2 - DN 7.8, hardened, galvanised steel, female
K-TUE 7,2 7,8 ST VZ 1	Stems for couplings DN 7.2 - DN 7.8, hardened, galvanised steel,