

# Nowość !

## • Antystatyczny przewód powietrza z szybkozłączami - EPDM, 9x16mm, 10m APP Nr 389030

Wysokiej jakości wąż antystatyczny wykonany ze specjalnej membrany EPDM, pozwalającej zachować pełną elastyczność, przy jednoczesnej zwiększonej odporności na zginanie. Wąż jest odporny na obciążenia wykrzywające, ciągnące i przekrzywiające. Płaszcz wewnętrzny węża jest gładki, wykonany z czarnego EPDM i wzmocniony włóknami syntetycznymi. Natomiast płaszcz zewnętrzny jest gładki i wykonany z niebieskiego EPDM.

Wąż idealnie nadaje się do pracy z pistoletami lakierniczymi, w kabinach lakierniczych oraz w strefach przygotowawczych.

Przewód jest wyposażony w innowacyjne szybkozłącza, pozwalające w bardzo łatwy sposób podłączać do niego pistolety lakiernicze. Szybkozłącza te gwarantują pełny styk elektrostatyczny (<106W/m) podczas podłączania węża do innych urządzeń.



Dane techniczne	
APP Nr	389030
Średnica zewn./wew. mm	9 x 16
Ilość szybkozłączy	1
Długość m	10
Ciśnienie 20°C	12 bar
Temperatura max °C	+ 60°C

APP Sp. z o.o.  
ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września  
Biuro Obsługi Klienta: tel. 061/437 00 20, fax 061/437 00 21

**APP**  
AUTO-PLAST PRODUKT

09.09.2011r.