

Pneumat.

MOCNI W DZIAŁANIU



PNEUMAT BOX

MODUŁOWY SYSTEM REGAŁÓW

do magazynowania elementów złącznych
dla działów utrzymania ruchu

OFERTA DLA PARTNERÓW BIZNESOWYCH

Praktyczny i racjonalny system zamawiania oraz magazynowania pneumatycznych elementów złącznych



W dobie globalnej konkurencji optymalizacja procesów zakupowych jest zagadnieniem strategicznym dla każdego przedsiębiorstwa. Szczególnie przekłada się to na zakupy elementów niezbędnych do podtrzymania procesów produkcji. **Pneumatyczne elementy złączne wchodzi w skład linii produkcyjnych, maszyn bądź narzędzi niezbędnych do wytworzenia produktu końcowego.** Są to wszelkiego rodzaju akcesoria, takie jak złącza wtykowe, elementy gwintowane, łączniki przewodów itp.

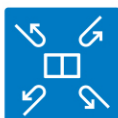
Niejednokrotnie duże rozdrobnienie dostawców oraz nieefektywność procesów zakupowych sprawiają, że ich koszty znacznie przewyższają wartość zakupionych elementów. **Firma PNEUMAT System oferuje duże możliwości ograniczenia kosztów w tym obszarze.**

PNEUMATBOX, czyli kompleksowy system zaopatrzenia produkcji i działów utrzymania ruchu

PROSTY, PRZEJRZYSTY I EKONOMICZNY PROCES ZAKUPU



PRAKTYCZNE ZALETY REGAŁU UCHYLNEGO PNEUMATBOX



wykonany z trwałego tworzywa ABS,
o wysokiej odporności mechanicznej



stała szerokość dla wszystkich modeli (600 mm),
natomiast poszczególne moduły dostępne są w różnych rozmiarach
(możliwość tworzenia dowolnych kombinacji: wersja stojąca lub wisząca - stelaż przykręcony do ściany)



szybka i prosta relokacja kuwet
(elementy o dużej rotacji zawsze pod ręką)



wysoka szczelność szuflad
(np. możliwość wykorzystania regałów w miejscach o dużym zapyleniu)

KORZYŚCI PŁYNĄCE ZE STOSOWANIA REGAŁÓW PNEUMATBOX:



BRAK KONIECZNOŚCI DOKONYWANIA CZĘSTYCH ZAKUPÓW

wynikających z braku miejsca na przechowywanie większej ilości elementów złącznych



OGRANICZENIE KOSZTÓW TRANSPORTU

dzięki możliwości modułowej rozbudowy regału w różnych konfiguracjach i przystosowanie do rzeczywistego zapotrzebowania; **bezpłatny transport dla zakupów powyżej 500 zł netto w sklepie B2B**



OGRANICZENIE ZAJMOWANEGO MIEJSCA MAGAZYNOWEGO

regały PNEUMATBOX są pojemniejsze od tradycyjnych szaf warsztatowych i zajmują dużo mniej miejsca



RACJONALNE I PRAKTYCZNE PRZECHOWYWANIE

pojemniki uchylne wykonane są z przezroczystego materiału, a magazynowane elementy są widoczne i poukładane

POJEMNIKI UCHYLNE - DOSTĘPNE WARIANTY MODUŁOWE

Idealne rozwiązanie, dedykowane do magazynowania różnorodnych elementów złącznych (złączek wtykowych, szybkozłączy, nypli, muf, redukcji, itp).



ORGANIZER PneumatBOX z 9 SZUFLADAMI

WYMIARY: szer. 600 mm, **gł. 69 mm, wys. 77 mm**
kod: PB 9 POJEMNIKOW

ORGANIZER PneumatBOX z 6 SZUFLADAMI

WYMIARY: szer. 600 mm, **gł. 98 mm, wys. 112 mm**
kod: PB 6 POJEMNIKOW

ORGANIZER PneumatBOX z 5 SZUFLADAMI

WYMIARY: szer. 600 mm, **gł. 141 mm, wys. 164 mm**
kod: PB 5 POJEMNIKOW

ORGANIZER PneumatBOX z 4 SZUFLADAMI

WYMIARY: szer. 600 mm, **gł. 174 mm, wys. 206 mm**
kod: PB 4 POJEMNIKOWY

ORGANIZER PneumatBOX z 3 SZUFLADAMI

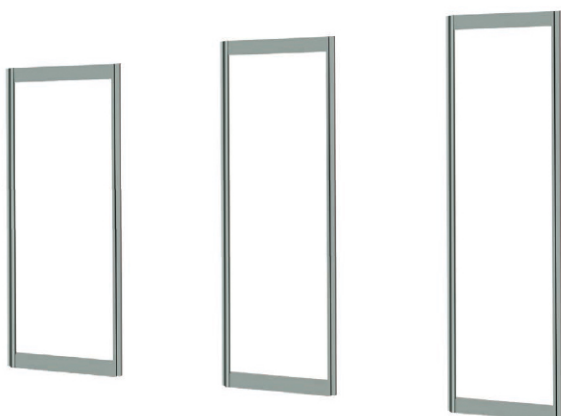
WYMIARY: szer. 600 mm, **gł. 209 mm, wys. 240 mm**
kod: PB 3 POJEMNIKOWY

ORGANIZER PneumatBOX z 2 SZUFLADAMI

WYMIARY: szer. 600 mm, **gł. 311 mm, wys. 353 mm**
kod: PB 2 POJEMNIKOWY

STELAŻE DO MODUŁÓW

W połączeniu z pojemnikami uchylnymi stanowią gotowe zestawy magazynowo-ekspozycyjne.
Dostępne wysokości: 1500, 1750 i 1950 mm.
Możliwość przykręcenia do ściany lub przymocowania do cokołu, tworząc wersję stojącą.



STELAŻ PneumatBOX bez szufladek

WYMIARY: szer. 600 mm, gł. 41 mm, **wys. 1500 mm**
kod: STELAZ 1500 MM H

STELAŻ PneumatBOX bez szufladek

WYMIARY: szer. 600 mm, gł. 41 mm, **wys. 1750 mm**
kod: STELAZ 1750 MM H

STELAŻ PneumatBOX bez szufladek

WYMIARY: szer. 600 mm, gł. 41 mm, **wys. 1950 mm**
kod: STELAZ 1950 MM H

COKÓŁ DO STELAŻY

Element stabilizujący konstrukcję regału, mocowany bezpośrednio do stelaża.
Jeden, uniwersalny rozmiar.



COKÓŁ DO STELAŻY PneumatBOX

WYMIARY: szer. 600 mm, gł. 300 mm, **wys. 100 mm**
kod: COKOL



Pneumat.

MOCNI W DZIAŁANIU



SKLEP INTERNETOWY
pneumat.com.pl

