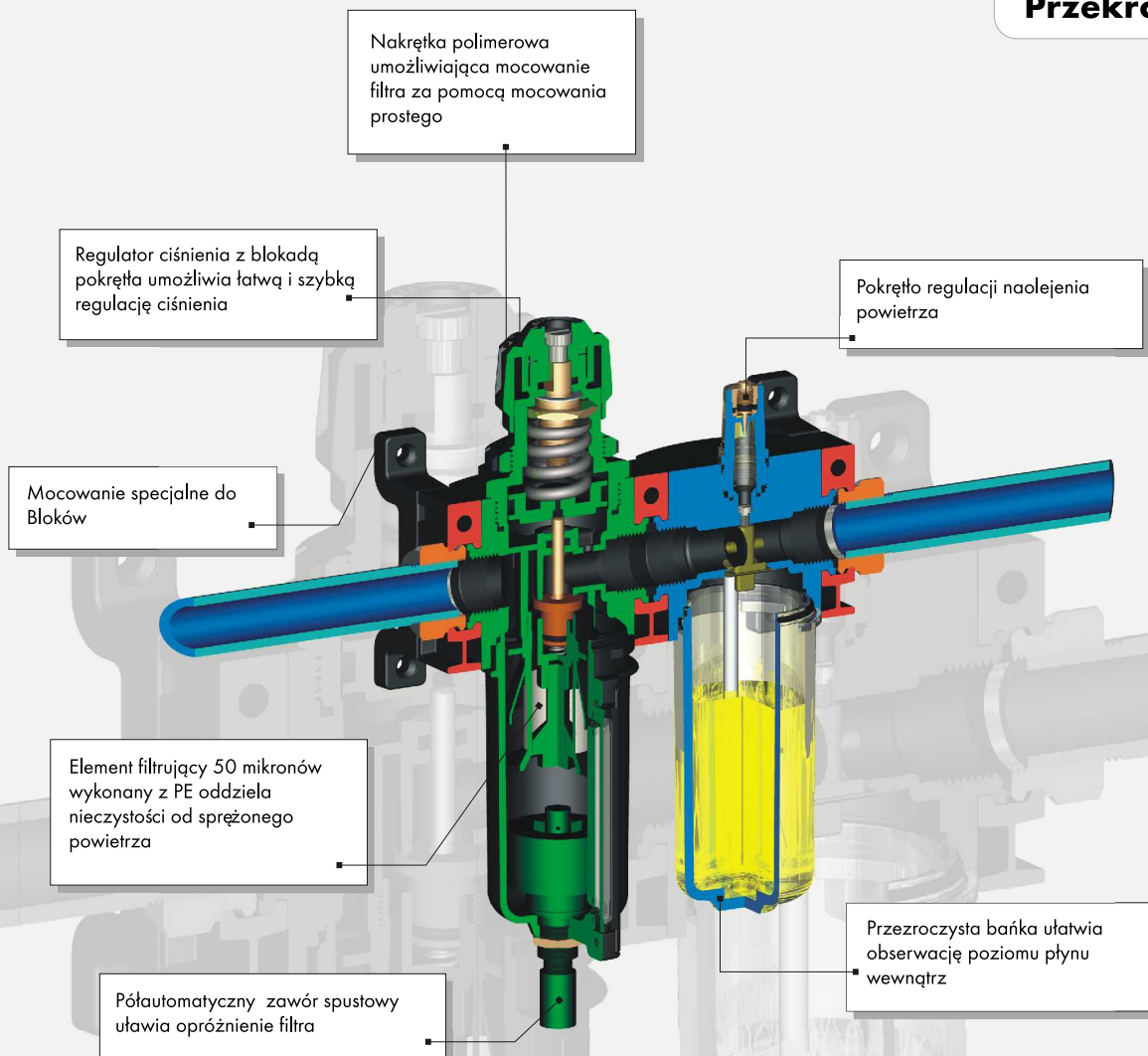


Filtry, regulatory i naolejające stanowiskowe

Urządzenia z serii Standard+ są przeznaczone do stosowania jako końcowy stopień filtracji, regulacji i naolejenia w instalacjach sprężonego powietrza. Wszystkie elementy serii Standard+ występują jako oddzielne urządzenia i mogą być łączone w bloki według konkretnej potrzeby. Łączenie poszczególnych elementów może zostać wykonane przy pomocy standardowych łączników 1/2 cala lub też przy pomocy specjalnych złączek do systemu Standard+ i Professional+.

Przekrój bloku B1S



Uwaga. Na rysunku pokazany jest Blok B1 S+ z filtrem FR S+ w wykonaniu specjalnym (metalowy zbiornik).

Regulator ciśnienia z manometrem RS+

Zadaniem regulatora jest odpowiednie ograniczenie ciśnienia sprężonego powietrza dochodzącego do urządzeń pneumatycznych.

Indeks NTS:	382040
Korpus:	wykonany z metalu
Przyłącze :	1/2 cala
Manometr:	0-16 bar
Regulator ciśnienia:	z blokadą pokrętła



Filtr powietrza z regulatorem oraz manometrem FRS+

Filtr powietrza usuwający wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia (olej, woda, zanieczyszczenia) ze sprężonego powietrza.

Indeks NTS:	382010
Korpus:	wykonany z metalu
Przyłącze :	1/2 cala
Manometr:	0-16 bar
Regulator ciśnienia:	z blokadą pokrętła
Spust kondensatu:	półautomatyczny
Przezroczysta bańka ułatwiająca obserwację poziomu kondensatu	



Naolejacz powietrza NS+

Naolejacza powietrza ma za zadanie rozpylenie odpowiedniej ilości oleju w przepływającym powietrzu tak, aby zapewnić dobre smarowanie dla maszyn pneumatycznych. Zastosowanie naolejacza eliminuje konieczność codziennego smarowania maszyn oraz znacząco poprawia ich wydajność i niezawodność.

Indeks NTS:	382010
Korpus:	wykonany z metalu
Przyłącze :	1/2 cala
Przezroczysta bańka ułatwiająca obserwację poziomu oleju	
Regulator ilości podawanego oleju	



Blok B1S+: filtr powietrza z naolejaczem, manometrem i regulatorem

Podstawowy zestaw filtrująco-naolejający do użytku z maszynami pneumatycznymi oraz innymi urządzeniami wymagającymi podawania wysokiej jakości naolejonego powietrza. W skład bloku wchodzi filtr z regulatorem i manometrem FRS+ oraz naolejacz NS+.

Indeks NTS: 382050



Blok B2S+: filtr powietrza z naolejaczem, manometrem, regulatorem i rozgałęzieniem

Zestaw filtrująco-naolejający B1S+ z dodatkowym rozgałęzieniem do użytku jako punkt końcowy instalacji w warsztatach samochodowych. Dzięki rozgałęzieniu umożliwia podłączenie pistoletu lakierniczego oraz maszyny pneumatycznej. Rozgałęzienie znajdujące się za filtrem powietrza umożliwia zainstalowanie złączka do pistoletów. W skład bloku wchodzi filtr z regulatorem i manometrem FRS+ naolejacz NS+ oraz rozgałęziacz.

Indeks NTS: 382055

Wposażenie dodatkowe.

Mocowanie proste do ściany (Indeks NTS: 382815)

Umożliwia zamocowanie pojedynczego filtra E34 do ściany. W wypadku bloków wskazane jest użycie mocowań specjalnych 382810.

Mocowanie specjalne do bloków (Indeks NTS: 382810)

Umożliwia pewne zamocowanie bloków Standard+ oraz Professional+ do ściany. Mocowanie specjalne może być użyte tylko i wyłącznie, gdy blok jest połączony przy użyciu łącznika 382805.

Łącznik do bloków (Indeks NTS: 382805)

Pozwala na szybkie i pewne połączenie filtrów, naolejacza, rozgałęziacza w jedną całość. Umożliwia również mocowanie bloków do ściany za pomocą specjalnego mocowania 382810.

Rozgałęziacz 3 x 1/2 cala (Indeks NTS: 382820)

Umożliwia wyprowadzenie kilku przyłączy powietrza. Może być przyłączony do filtra lub naolejacza za pomocą łącznika 1/2 cala lub łącznika do bloków 382805.

