

# APSOparts®

the Online Shop of Angst + Pfister

Twój kompleksowy sklep  
oferujący standardowe  
produkty uszczelniające  
oraz inżynieryjne  
tworzywa sztuczne



APSOparts AG  
Leutschenbachstrasse 55, CH-8052 Zurich  
support@apsoparts.com

APSOparts GmbH  
Siemensstrasse 5, D-70736 Fellbach  
support@apsoparts.com



## ZŁÓŻ ZAMÓWIENIE

APSOparts® oferuje szeroką gamę standardowych technologii uszczelniania i inżynieryjnych tworzyw sztucznych w konkurencyjnych cenach bez kompromisu dla doskonałej jakości i niezawodności technicznej gwarantowanej przez Angst + Pfister Group.

[www.apsoparts.com](http://www.apsoparts.com)

# NASZE USŁUGI

## → Skuteczna dostawa

Szybka wysyłka w całej Europie bez dopłat za małe zamówienia i monitorowanie przesyłek za pomocą funkcji śledzenia.

## → Certyfikowane materiały

Dostępna na wyciągnięcie ręki, szeroka gama certyfikowanych częściowo wykończonych tworzyw sztucznych, w tym materiałów z takimi certyfikatami jak FDA i EC1935.

## → Natychmiastowy dostęp

Aktualne ceny, informacje o dostępności i drukowanie ofert w czasie rzeczywistym bezpośrednio z naszego sklepu internetowego.

## → Wielojęzyczna pomoc na żywo

Pomoc ekspertów dostępna w 5 językach za pośrednictwem czatu na żywo i poczty elektronicznej.

Przekonaj się i spróbuj!



[www.apsoparts.com](http://www.apsoparts.com)

# BEZPROBLEMOWE ZAMAWIANIE

## → Bezproblemowa integracja funkcji DirectUP i systemów ERP/SAP

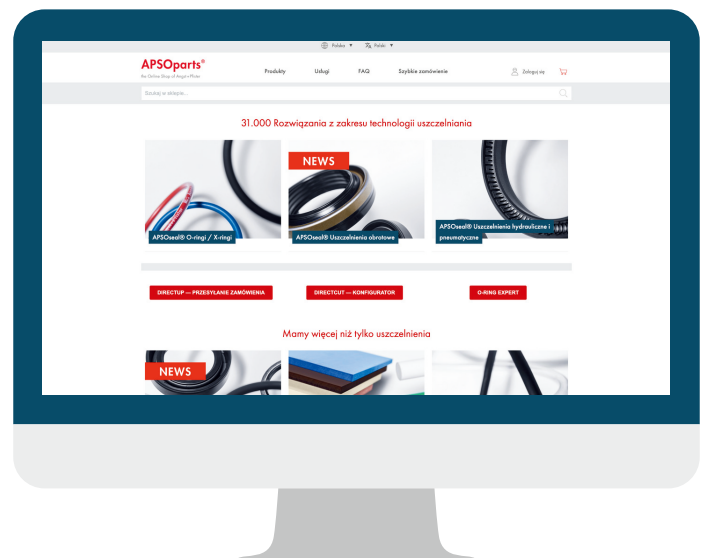
Bezproblemowy import zamówienia z systemu ERP/SAP do naszego sklepu. Dzięki funkcji DirectUP – przesyłanie zamówienia możliwe jest składanie zamówień w ciągu kilku sekund bez konieczności ręcznego wprowadzania.

## → Konfigurator produktów DirectCUT

Doświadczenie precyzji bez wysiłku dzięki przyjaznemu dla użytkownika konfiguratorowi przycinania na wymiar opracowanemu specjalnie w celu uproszczenia procesu zamawiania arkuszy, prętów, rur i innych materiałów o niestandardowych rozmiarach dla wielu różnych produktów za pomocą zaledwie kilku kliknięć.

## → Wyszukiwarka produktów O-Ring Expert

Z łatwością znajdziesz idealny O-ring: intuicyjne narzędzie do wyszukiwania szybko zawęży wybór według materiału, rozmiaru, wymiaru rowka i zastosowania, ułatwiając wybór dostosowany do konkretnych potrzeb.



# BEZMIAR ROZWIĄZAŃ, JEDNO PRZEZNACZENIE: PEŁNY ASORTYMENT PRODUKTÓW APSOparts®

## Technologia uszczelniania APSOseal®

Ponad 30 000 produktów w technologii uszczelniania:

- O-ringi i X-ringi
- Uszczelnienia obrotowe
- Uszczelnienia hydrauliczne i pneumatyczne
- Profile, sznury okrągłe i taśmy
- Płyty i uszczelki płaskie

## Technologia inżynierskich tworzyw sztucznych APSOplast®

Szeroka gama tworzyw sztucznych częściowo wykończonych w postaci płyt, prętów okrągłych i rur:

- Fluorowe, bardzo wydajne i inżynierskie tworzywa sztuczne
- Tworzywa sztuczne z atestami do zastosowań spożywczych

## Technologia manipulowania płynami APSOfluid®

Szeroka gama komponentów technicznych i standardowych:

- Jednowarstwowe i wielowarstwowe węże do różnych zastosowań
- Łączniki do węży, adaptory i złączki z pierścieniem tnącym
- Szybkozłączki pneumatyczne lub złącza wtykowe i łączniki rur

## Technologia napędowa APSOdrive®

Optymalne rozwiązania napędowe z wysokiej jakości standardowymi komponentami:

- Paski rozrządu, paski klinowe i pasy płaskie
- Koła pasowe rozrządu lub koła pasowe klinowe
- Elementy mocujące i połączenia piasty z wałem

## Technologia przeciwdrganiowa APSOvib®

Bardzo skuteczne produkty tłumiące drgania i hałas:

- Mocowania do zastosowań mobilnych lub statycznych
- Amortyzatory, sprężyny gumowe, gumowe sprężyny drążone i tuleje
- Uchwyty maszynowe do poziomowania, elementy sprężyste, sprężyny powietrzne i płyty izolacyjne

# JESTEŚMY EKSPERTAMI W NASTĘPUJĄCYCH DZIEDZINACH:

## > Technologia uszczelniania

### O-ringi i X-ringi

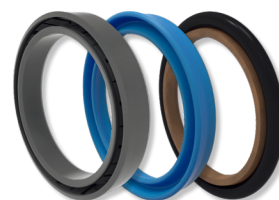
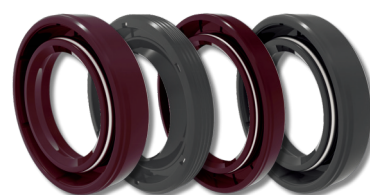
- O-ringi o wysokiej wydajności: KALREZ® i FEP-O-SEAL®
- O-ringi HITEC® z aprobatami: EPDM, NBR, FKM i VMQ
- O-ringi NORMATEC®: NBR, FKM, EPDM, VMQ, HNBR i PTFE
- X-ringi NBR

### Uszczelnienia obrotowe

- Uszczelnienia promieniowe wału (forma A, AS, B, BS, C, CS)
- Uszczelnienie osiowe wału (V-ringi)
- Nasadki końcowe
- Tuleje zabezpieczające wał

### Uszczelnienia hydrauliczne i pneumatyczne

- Uszczelnienia drąga
- Uszczelnienia tłoka
- Uszczelnienia drąga tłokowego
- Uszczelki wycieraczek i taśmy prowadzące



## Technologia inżynierskich tworzyw sztucznych <

### Tworzywa sztuczne do zastosowań spożywczych z aprobatami FDA i EC 1935/2004

PTFE, PEEK, POM, PA, PE, PP,  
PET, PVDF, PMMA, PPS

### Fluorowe tworzywa sztuczne PTFE, PVDF, PCTFE

### Materiały o bardzo dobrej charakterystyce roboczej PEEK, PPS, PAI, PEI, PBI

### Inżynierskie tworzywa sztuczne POM, PET, PA

### Materiały standardowe PE, PP, PVC, PUR, PMMA, PC

