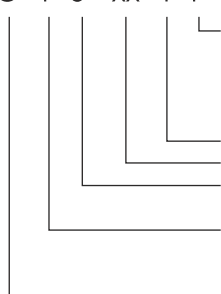


## Pompy olejowe SUNTEC

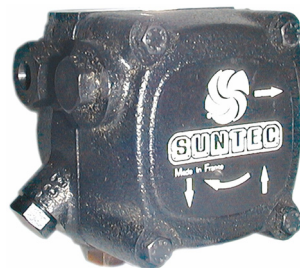
nr katalog.      cena det. - €uro

### Pompy olejowe serii AE

AE 47 C 1 3 xx 1 P



M - instalacja jednorurowa powrót zaślepiony; śruba systemowa wkręcona  
 P - instalacja dwururowa; śruba systemowa wkręcona  
 rewizja model  
 2 - kołnierz  $\phi$  54 mm  
 3 - kołnierz  $\phi$  32 mm  
 seria pompy: 1000 - standard  
 7000 - z poprzecznym przyłączem ciśnieniowym

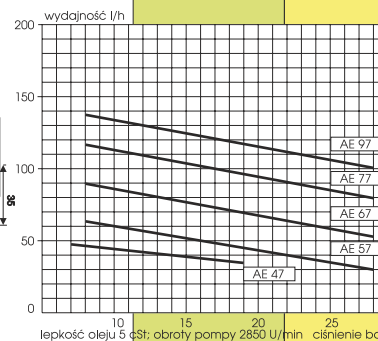
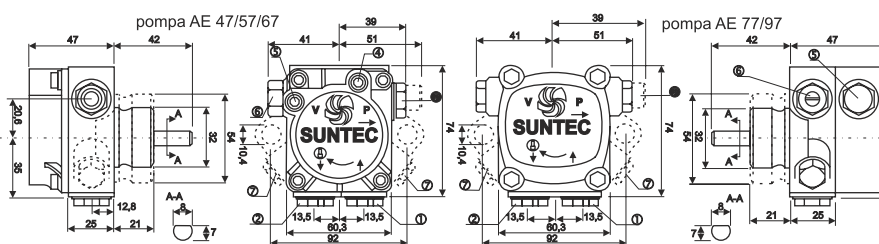


#### UWAGA :

KIERUNEK OBROTÓW OKREŚLONO PATRZĄC NA POMPE OD STRONY WAŁKA NAPĘDOWEGO

- wersja: A - praca pompy zgodnie z ruchem wskazówek zegara  
wyjście na dyszę olejową z prawej strony
- B - praca pompy zgodnie z ruchem wskazówek zegara  
wyjście na dyszę olejową z lewej strony
- C - praca pompy przeciwnie do ruchu wskazówek zegara  
wyjście na dyszę olejową z lewej strony
- D - praca pompy przeciwnie do ruchu wskazówek zegara  
wyjście na dyszę olejową z prawej strony

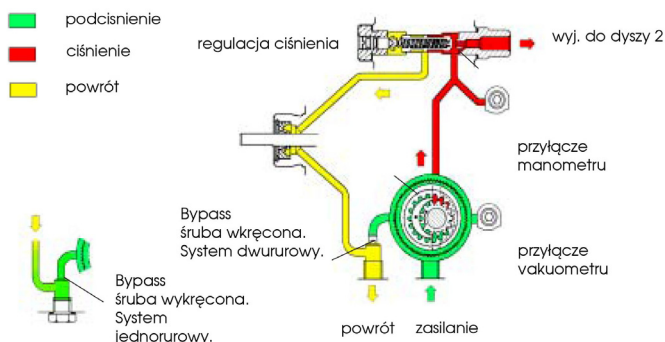
przedstawiony wykres dotyczy maksymalnej wydajności pompy w zależności od ciśnienia.



① wejście ② wyjście ③ do dyszy ④ pomiar ciśnienia  
 ⑤ pomiar podciśnienia ⑥ regulacja ciśnienia  
 ⑦ przyłącze ciśnieniowe ( tylko seria pompy 7000 )

#### Dane techniczne:

wielkość pompy	ciśnienie pompy	fabrycznie ustawiane ciśnienie	
47	7 - 14 bar	9 bar	
57	8 - 28 bar	14 bar	
67	8 - 28 bar	14 bar	
77	8 - 28 bar	14 bar	
97	8 - 28 bar	12 bar	
lepkość oleju	2 do 75 cSt	ciśnienie wejściowe oleju	max. 2 bar
temperatura oleju na pompie	max. 60 °C	ciśnienie wyjściowe oleju	max. 2 bar



AE 35C 9850 5P	7-14 bar	112 100 175
AE 45C 1360 6P	7-14 bar	112 100 180
AE 45C 1370 6M	7-14 bar	112 105 200
AE 47A 1384 6P	7-14 bar	112 105 210
AE 47B 1366 6P	7-14 bar	112 100 200
AE 47B 7267 3P	2-12 bar	112 105 220
AE 47C 1386 6P	7-14 bar	112 105 230
AE 47C 1387 5P	7-14 bar	112 105 240
AE 47C 1393	0,5-3 bar	112 105 265
AE 47C 7274 3M	5-12 bar	112 105 250
AE 47C 7368 3P	7-14 bar	112 105 260
AE 47D 1378 6M	5-20 bar	112 105 270
AE 47D 1385 6P	10-20 bar	112 105 280
AE 57B 1364 6M	8-28 bar	112 105 290
AE 57C 7373 3P	8-28 bar	112 100 220
AE 57D 1356	0,5-3-bar	
AE 67B 7286 3P	8-28 bar	112 100 221
AE 67C 7361 3P	7-14 bar	112 100 230
AE 67D 7278 3P	8-28 bar	112 100 231
AE 77B 7291 3P	10-28 bar	112 100 232
AE 77C 7270 2P	10-28 bar	112 100 240
AE 77C 7380 2P	10-20 bar	112 100 190
AE 97C 7390 2P	0,5-3 bar	112 100 195
AE 97D 7355	0,5-3 bar	

wysokość zasysania oleju max. 0,45 bar podciśnienia  
 wejście i wyjście G 1/4 "  
 wyjście na dyszę G 1/8 "  
 wyjście pomiaru P G 1/8 "  
 wyjście pomiaru V G 1/8 "

Ceny przeliczane są w/g kursu sprzedaży Euro Narodowego Banku Polskiego, ceny nie zawierają podatku VAT.