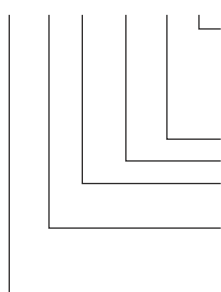


Pompy olejowe SUNTEC

nr katalog. cena det. - €uro

Pompy olejowe serii AS

AS 47 C 1 5 38 1 P



M - instalacja jednorurowa powrót zaślepiony; śruba systemowa wkręcona

P - instalacja dwururowa; śruba systemowa wkręcona rewizja model

4 - kołnierz ϕ 54 mm

5 - kołnierz ϕ 32 mm

seria pompy: 1000 - standard

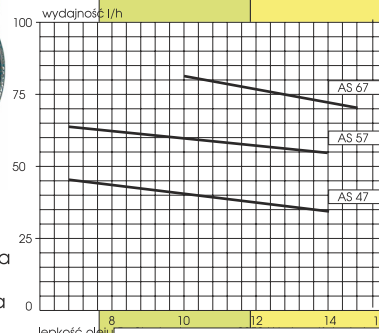
7000 - z poprzecznym przyłączem ciśnieniowym

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

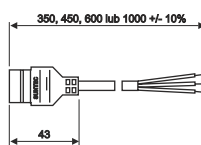
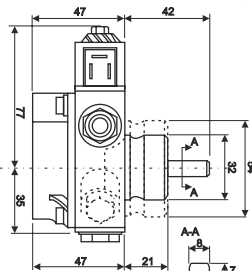
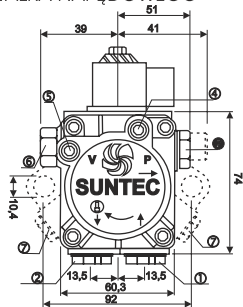
D - praca pompy przeciwnie do ruchu wskazówek zegara wyjście na dyszę olejową z prawej strony



przedstawiony wykres dotyczy maksymalnej wydajności pompy w zależności od ciśnienia.

UWAGA :

KIERUNEK OBROTÓW OKREŚLONO PATRZĄC NA POMPE OD STRONY WAŁKA NAPĘDOWEGO



- 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	
47/57	7 - 14 bar	9 bar	
67	10 - 15 bar	10 bar	

lepkość oleju	2 do 12 cSt	ciśnienie wejściowe oleju	max. 2 bar
temperatura oleju na pompie	max. 60 °C	ciśnienie wyjściowe oleju	max. 2 bar

wysokość zasysania oleju max. 0,45 bar podciśnienia

wejście i wyjście G 1/4 "

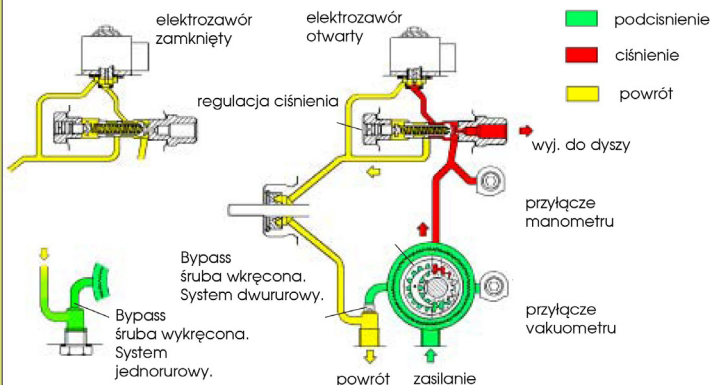
wyjście na dyszę G 1/8 "

wyjście pomiaru P G 1/8 "

wyjście pomiaru V G 1/8 "

AS 47A 1536 6P 0500	7-14 bar	112 100 320
AS 47A 1602 6P 0500	7-12 bar	112 105 455
AS 47A 7432 3P 0500	7-14 bar	112 100 250
AS 47A 7436 3P 0500	7-14 bar	112 100 290
AS 47B 1537 6P 0500	7-14 bar	112 100 330
AS 47B 1551 6P 0500	7-12 bar	112 105 460
AS 47B 7445 3P 0500	7-14 bar	112 105 520
AS 47C 1538 6P 0500	7-14 bar	112 100 340
AS 47C 1554 6P 0500	7-12 bar	112 100 353
AS 47C 1604 6P 0500	7-25 bar	112 100 345
AS 47C 7438 3P 0500	7-14 bar	112 100 300
AS 47C 7434 3P 0500	7-14 bar	112 100 301
AS 47C 7451 3M 0500	7-12 bar	112 105 480
AS 47C 7461 3P 0500	10-20 bar	112 100 315
AS 47D 1539 6P 0500	7-14 bar	112 100 350
AS 47D 1550 6P 0500	7-25 bar	112 100 352
AS 47D 1557 6P 0500	7-25 bar	112 100 354*
AS 47D 1562 6P 0500	7-12 bar	112 105 510
AS 47D 7435 3P 0500	7-14 bar	112 100 310
AS 47D 7439 3P 0500	7-14 bar	112 100 305
AS 57A 1606 6P 0500	7-14 bar	112 100 307
AS 57A 7591 3P 0500	7-14 bar	112 100 308
AS 57B 1585 6P 0500	7-14 bar	112 100 306
AS 57B 7442 3P 0500	7-14 bar	112 100 355
AS 57C 1544 6P 0500	7-14 bar	112 105 400
AS 57C 1583 6P 0500	7-12 bar	112 105 405
AS 57C 7441 3P 0500	7-14 bar	112 100 280
AS 67A 7466 3P 0500	10-15 bar	112 105 420
AS 67B 1575 6P 0500	10-15 bar	112 105 430
AS 67B 7449 3P 0500	10-15 bar	112 100 357
AS 67C 1570 6P 0500	10-15 bar	112 105 440
AS 67C 7446 3P 0500	10-14 bar	112 100 356
AS 67C 7456 3P 0500	10-15 bar	112 100 358

* wałek ścięty z dwóch stron



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



herrmann

Herrmann Polska Sp. z o.o. 56-400 Oleśnica tel.: 071/398 34 03 fax: 071/314 35 10
www.herrmann.com.pl, e-mail herrmann@herrmann.com.pl



herrmann