

Nr kat.	Ciśnienie robocze bar	DN	Głębokość zabudowy		L=dlugość całkowita*	Masa kg	
			nadziemnej (rys.1)	podziemnej (rys.2)			
9822	PN 1 – PN 16	50	0,75 m	1,00 m	755	23,0	●
			1,00 m	1,25 m	1055	27,0	●
			1,25 m	1,50 m	1305	30,0	●
			1,50 m		1555	33,0	●
		80	0,75 m	1,00 m	755	24,0	●
9823	PN 0,1 – PN 6	50	1,00 m	1,25 m	1055	28,0	●
			1,25 m	1,50 m	1305	31,0	●
			1,50 m		1555	34,0	●
		80	0,75 m	1,00 m	755	24,0	●
			1,00 m	1,25 m	1055	28,0	●
			1,25 m	1,50 m	1305	31,0	●
			1,50 m		1555	34,0	●

* długość = możliwość skrócenia o 100 mm
min. długość = 650 mm
max. długość = 2500 mm

Zespół zgodny z EN 1074-4

Zespół napowietrzająco-odpowietrzający wko-
pywany jest do ziemi, bez konieczności budowy
drogich komór do armatury na- i odpowietrzającej.
Zawór na- i odpowietrzający chroniony jest przez
kolumnę wykonaną ze stali nierdzewnej. Dzięki
samoczynnemu odcięciu zawór można łatwo
zdemontować i ponownie zamontować podczas
prac konserwacyjnych, także pod ciśnieniem.
Materiały konstrukcyjne zaworu – POM i brąz
- gwarantują całkowitą odporność na korozję.
Woda rozpryskowa odprowadzana jest króćcem
odwadniającym (złączka rurowa ISO DN 1/2").

Przy zabudowie podziemnej należy stoso-
wać skrzynkę uliczną o otworze 300 mm (nr kat.
1790) lub większym.

W celu zapewnienia swobodnego odpływu wody
deszczowej, należy osadzić obudowę w warstwie
drenażowej do wysokości pokrywy (patrz str.
E 2/2, rys. 2).

Zespół napowietrzająco-odpowietrzający można
skrócić o **100 mm** w oznaczonych w tym celu
na czerwono miejscach (patrz odwrotna strona:
kolumna 5, rura uruchamiająca 3).

Max. wydajność odpowietrzania:
3,2 m³/min

Kołnierz przyłączeniowy: DN 50 lub DN 80
owiercony zgodnie z EN 1092-2

Zawór tylko odpowietrzający: na zapytanie
(wymagane minimalne ciśnienie 0,3 bar)

Zestaw płuczaco-odbiorczy wraz z odcięciem

Dzięki zastosowaniu zestawu płuczaco-
odbiorczego, zamontowanego w miejsce
zaworu napowietrzająco-odpowietrzającego
możliwe jest płukanie rurociągu lub pobieranie
wody.

Nr kat.	L	Masa kg	
9824	755	4,70	●
	1055	5,80	●
	1305	6,75	●
	1555	7,60	●

L = całkowita długość zespołu

**Zawór tylko odpowietrzający
z odcięciem napowietrzania
na zapytanie**
(patrz strona E 2/2 rys. 3)



1.2012

Fabryka Armatury Hawle Spółka z o.o.

62-028 Koziegłowy
ul. Piaskowa 9
www.hawle.pl

telefon: 61 81 11 400
fax: 61 81 11 413
e-mail: info@hawle.pl

Rys. 1

