

## NEL 10bar | NEX 10bar

### Експанзиони садови (вертикални) NEL 10bar

- » Соодветни за греење, ладење и соларни инсталации
- » Високо-квалитетна гума, која може да се замени (max 70°C) според DIN 4807-3 стандардот
- » Одговара или ги надминува ЕС нормите за експанзиони садови под притисок 97/23/CE, DIN EN 13831
- » Достапни во црвена или било која друга боја
- » Долготрајна и фина надворешна обработка

#### Технички карактеристики

Опис	Волумен (l)	Шифра	Приклучок (inch)	Маса (kg)	Дијаметар (mm)	Висина (mm)	Подесен притисок (bar)
NEL 8	8	8.00008.110010	1"	2.8	220	380	2
NEL12	12	8.00012.110010	1"	3.2	220	420	2
NEL 19	19	8.00019.110010	1"	3.8	280	420	2
NEL 24	24	8.00024.110010	1"	4.0	280	470	2
NEL 35	35	8.00035.110010	1"	7.0	354	400	2
NEL 50	50	8.00050.110010	1"	9.0	409	480	2
NEL 60	60	8.00060.110010	1"	9.0	380	640	2



### Експанзиони садови (вертикални) NEX 10bar

- » Соодветни за греење, ладење и соларни инсталации
- » Високо-квалитетна гума, која може да се замени (max 70°C) според DIN 4807-3 стандардот
- » Одговара на ЕС нормите за експанзиони садови под притисок 97/23/CE, DIN EN 13831
- » Испорака со отвори за кревање ≥ 100l
- » Долготрајна и фина надворешна обработка
- » Достапни во црвена или било која друга боја
- » Испорака со манометар ≥ 100l

#### Технички карактеристики

Опис	Волумен (l)	Шифра	Приклучок (inch)	Маса (kg)	Дијаметар (mm)	Висина (mm)	Висина на приклучок (mm)
NEX 50	50	8.00050.110010	1"	11	409	600	140
NEX 60	60	8.00060.110010	1"	12	409	660	140
NEX 80	80	8.00080.110010	1"	17	480	840	140
NEX 100*	100	8.00100.110010	1"	18	480	970	140
NEX 150*	150	8.00150.110010	1"	29	500	1100	140
NEX 200*	200	8.00200.110010	1"1/4	38	634	980	240
NEX 300*	300	8.00300.110010	1"1/4	45	634	1230	240
NEX 500*	500	8.00500.110010	1"1/4	75	740	1550	265
NEX 750*	750	8.00750.110010	2"	110	740	1950	280
NEX 1000*	1000	8.01000.110010	2"	165	800	2200	350
NEX 1500*	1500	8.01500.110010	2"	250	960	2400	350
NEX 2000*	2000	8.02000.110010	2"	370	1100	2450	350
NEX 2500*	2500	8.2500.110010	2"	450	1100	2750	350
NEX 3000*	3000	8.03000.110010	2"1/2	550	1200	2800	350
NEX 4000*	4000	8.04000.110010	3"	655	1450	3100	350
NEX 5000*	5000	8.05000.110010	3"	830	1450	3700	350

\* со манометар



### Хидрофорски садови (вертикални) Nema NEL 10bar



Соодветни за вода за пиење, топловодно греење и хидрулични апликации «  
 Високо-квалитетна гума, која може да се замени (max 70°C) според DIN 4807-3 стандардот «  
 Одговара или ги надминува ЕС нормите за хидрофорски садови под притисок 97/23/CE, DIN EN 13831 «  
 Достапни во сина или било која друга боја «  
 Долготрајна и фина надворешна обработка «  
 Фабрички подесен притисок 4bar «

#### Технички карактеристики

Опис	Волумен (l)	Шифра	Приклучок (inch)	Маса (kg)	Дијаметар (mm)	Висина (mm)	Подесен притисок (bar)
NEL 8	8	8.00008.110030	1"	2.8	220	380	2
NEL12	12	8.00012.110030	1"	3.2	220	420	2
NEL 19	19	8.00019.110030	1"	3.8	280	420	2
NEL 24	24	8.00024.110030	1"	4.0	280	470	2
NEL 35	35	8.00035.110030	1"	7.0	354	400	2
NEL 50	50	8.00050.110030	1"	9.0	409	480	2
NEL 60	60	8.00060.110030	1"	9.0	380	640	2
NEL 24 SPHERE	24	8.00024.410030	1"	4.0	354	325	2

### Хидрофорски садови (хоризонтални) Nema NEQ

Соодветни за вода за пиење, топловодно греење и хидрулични апликации «  
 Високо-квалитетна гума, која може да се замени (max 70°C) според DIN 4807-3 стандардот «  
 Одговара или ги надминува ЕС нормите за хидрофорски садови под притисок 97/23/CE, DIN EN 13831 «  
 Достапни во сина или било која друга боја «  
 Долготрајна и фина надворешна обработка «  
 Фабрички подесен притисок 4bar «



#### Технички карактеристики 10bar

Опис	Волумен (l)	Шифра	Приклучок (inch)	Маса (kg)	Дијаметар (mm)	Висина (mm)	Висина на приклучок (mm)
NEQ 24	24	8.00024.210030	1"	4.0	280	470	150
NEQ 50	50	8.00050.210030	1"	10.5	409	480	210
NEQ 60	60	8.00060.210030	1"	11.5	409	560	210
NEQ 80	80	8.00080.210030	1"	17.0	480	720	250
NEQ 100	100	8.00100.210030	1"	18.0	480	800	250



#### Технички карактеристики 16bar

Опис	Волумен (l)	Шифра	Приклучок (inch)	Маса (kg)	Дијаметар (mm)	Висина (mm)	Висина на приклучок (mm)
NEQ 24	24	8.00024.216030	1"	7.7	280	470	150
NEQ 50	50	8.00050.216030	1"	14.0	409	480	210
NEQ 60	60	8.00060.216030	1"	19.0	409	560	210
NEQ 80	80	8.00080.216030	1"	26.0	480	720	250
NEQ 100	100	8.00100.216030	1"	28.0	480	800	250