

Charakterystyka

Zestaw ciśnieniowy z węzownicą (Stainless steel) – kompakt



Model	Specyfikacja							Cena katalogowa
	Rura próżniowa				Zbiornik			
	Średnica (mm)	Długość (mm)	Ilość (szt)	Absorp. (m2)	Śr. wewnętrzny (mm)	Śr. zewnętrzny (mm)	Pojemność	
JSPH-20	58	1800	20	2,85	360	470	200L	2 490 zł
JSPH-24			24	3,41			240L	2 990 zł

Uwaga: Cena zawiera zbiornik do napełniania o pojemności 5 litrów

Akcesoria: do zestawu ciśnieniowego z węzownicą – kompakt

Anoda magnezowa (opcja)	
Grzałka elektryczna (opcja)	
5L zbiorniczek do napełniania	
Kontroler (TK7) (opcja)	

Specyfikacja

1. Materiał zewnętrzny zbiornik: 0,4mm SUS304 - stal nierdzewna.
2. Materiał wewnętrzny zbiornik: 0,5mm SUS304(dopuszczony do kontaktu z żywnością)
Stal nierdzewna
3. Rura próżniowa materiał: szkło borokrzemowe 3.3; AL-SS-CU powłoka absorpcyjna
4. Stelaż materiał: 1,2 mm grubości ze stali nierdzewnej
5. Zbiornik materiał izolacyjny: 55-60mm grubość poliuretanu
6. Ochrona cieplna: 72 godzin
7. Odporność na grad 25mm.
8. Materiał uszczelnienia: stabilizowany odporny na temperaturę Silicon