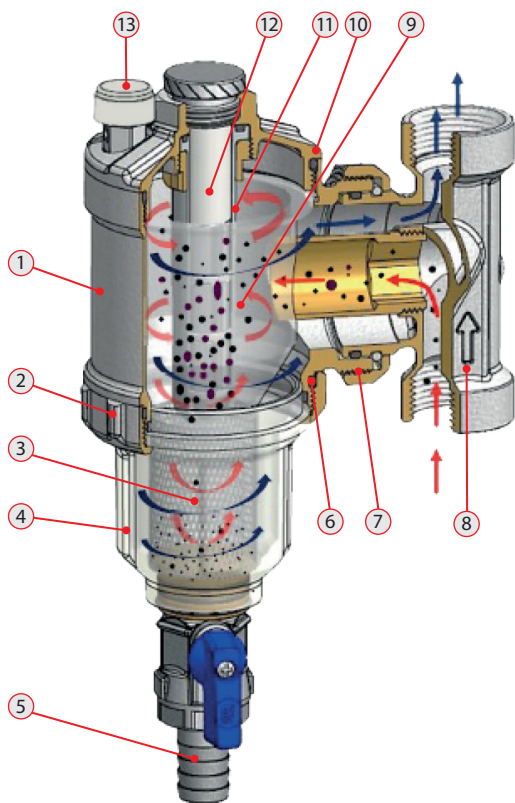




ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



- ① Σώμα μαγνητικού φίλτρου Σφυρήλατος ορείχαλκος (cw617N)
- ② Ρακόρ ασφαλείας διάφανου δοχείου Σφυρήλατος ορείχαλκος (cw617N)
- ③ Ανοξείδωτο πλέγμα (φίλτρο) Ανοξείδωτος χάλυβας AISI304
- ④ Διάφανο δοχείο καταλοίπων μαγνητικού φίλτρου Πολυσουλφόνη (psu)
- ⑤ Βάνα εκκένωσης με σύνδεσμο εύκαμπτου σωλήνα Σφυρήλατος ορείχαλκος (cw617N)
- ⑥ Orings x 6 NBR
- ⑦ Ρακόρ ελεύθερης περιστροφής Σφυρήλατος ορείχαλκος (cw617N)
- ⑧ Ταφ σύνδεσμος 3/4" 1" και 1 1/4" Σφυρήλατος ορείχαλκος (cw617N)
- ⑨ Θάλαμος υδρο-κυκλωνικής ροής Πολυμερές PPR
- ⑩ Καπάκι μαγνητικού φίλτρου Σφυρήλατος ορείχαλκος (cw617N)
- ⑪ Κάλυμμα συστοιχίας μαγνητών Πολυσουλφόνη (PSU)
- ⑫ Συστοιχία μαγνητών 3 x Νεοδυμίου N48, 10.500+ Gauss
- ⑬ Εξαεριστικό Ορειχάλκινο (cw614N)

DN	Kv
20	5,5
25	9,5

