



فلاتر معدنية عمودية

کود	الحجم	القطر	طول الفلتر	السعة م³
IR-17074	2"	16	25 cm	20
IR-17075	2"	22	25 cm	25
IR-17076	2 1/2"	22	35 cm	30
IR-17077	3"	22	40 cm	40
IR-17078	4"	22	50 cm	50





کود	الحجم	القطر	طول الفلتر	السعة م³
IR-17126	2"	22	25 cm	20
IR-17127	2 1/2"	22	35 cm	30
IR-17128	3"	22	40 cm	40
IR-17129	4"	22	50 cm	50

الهيدروسكلونية المعدنية

کود	الحجم	القطر	طول الفلتر	السعة م³
IR-17130	2"	22	220 cm	25
IR-17131	2 1/2"	28	280 cm	35
IR-17132	3"	28	280 cm	40
IR-17133	4"	28	280 cm	50
IR-17134	4"	32	320 cm	70
IR-17135	5"	38	380 cm	140
IR-17136	6"	45	450 cm	180

مانومتر الجليسرين



کود التعبئة والتغليف الحجم

IR-MAN-63-10	الحجم المدخل "63/10 Bar - 1/4	50
IR-MAN-50-10	الحجم المدخل "50/10 Bar - 1/4	50



خزانات الأسمدة الأفقية



کود ک	القطر	السعة م³
IR-17091	45	100 Lt.
IR-17092	60	200 Lt.
IR-17093	60	300 Lt.
IR-17094	60	400 Lt.

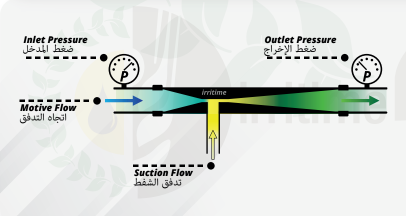
خزانات الأسمدة العمودية

کود	القطر	السعة م³
IR-17087	28	30 Lt.
IR-17088	38	60 Lt.
IR-17089	45	100 Lt.
IR-17090	60	200 Lt.

فنتوري



کود	القطر	السعة م³
IR-VEN-3/4	3/4 "	12
IR-VEN-1	1"	10
IR-VEN-11/2	1½"	7
IR-VEN-2	2"	5











کود	الحجم	القطر	السعة م³
IR-17046	2"	18"	25
IR-17047	2 1/2"	24"	30
IR-17048	3"	24"	30
IR-17049	4"	24"	40
IR-17050	3"	36"	40
IR-17051	4"	36"	50

حصى الغسيل العكسي



کود	الحجم	القطر	السعة م³
IR-17153	2"	18"	25
IR-17154	2 1/2"	24"	30
IR-17155	3"	24"	30
IR-17156	4"	24"	40
IR-17157	3"	36"	40
IR-17158	4"	36"	50

حصى الغسيل البلاستيكي فلتر



کود	الحجم	القطر	السعة م³
IR-17159	2"	18"	25
IR-17160	2 1/2"	24"	30
IR-17161	3"	24"	30
IR-17162	4"	24"	40
IR-17163	3"	36"	40
IR-17164	4"	36"	50





أنظمة التنطيف العكسي متعددة الحصي

کود	الحجم	كمية الفلتر	السعة م³
IR-17120	4"	2/3" (24")	70
IR-17121	5"	3/3" (24")	105
IR-17122	6"	4/3" (24")	140
IR-17123	5"	2/3" (36")	90
IR-17124	6"	3/3" (36")	135
IR-17125	6"	4/3" (36")	160



أنظمة الهيدروسكلونية فلتر البلاستيكية المزدوجة

کود	الحجم	القطر	السعة م³
IR-17150	3"	32	50
IR-17152	4"	32	70



أنظمة الهيدروسكلونية فلتر بالبلاستيك

کود	الحجم	القطر	السعة م³
IR-17062	2"	28	25
IR-17063	21/2"	28	35
IR-17064	3"	28	40
IR-17065	4"	28	50