

№. 8580

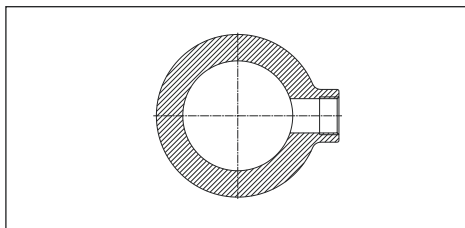
Зажимной тройник

с резьбовым подключением

$P_y = 1.6$ МПа

из серого чугуна

с эпоксидным порошковым покрытием



DN	Резьба	Высота	Масса кг	
80	1 1/4"	60	3,90	●
100	1 1/4"	60	4,20	●
150	1 1/4"	60	7,90	●

№. 8590

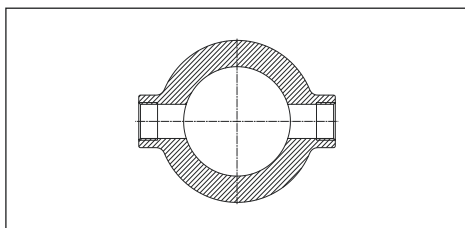
Крестовина зажимная

с двумя резьбовыми подключениями

$P_y = 1.6$ МПа

из серого чугуна

с эпоксидным порошковым покрытием



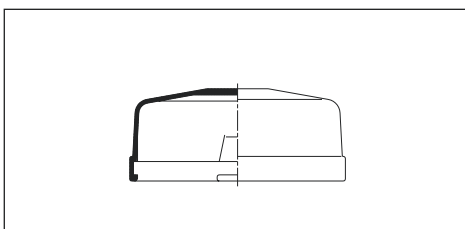
DN	Резьба	Высота	Масса кг	
100	1 1/4"	60	4,30	●
125	1 1/4"	60	6,30	●
150	1 1/4"	60	7,80	●
250	1 1/4"	90	19,20	●

№. 5417

Колпачек индикации воровства воды

для надземных пожарных гидрантов

С сентября 1988 все пожарные гидранты HAWLE изготавливаются с колпачком индикации воровства воды.



№. 5417	
	●

для гидрантов, изготовленных до сентябрь 1988, нужен комплект для перенастройки

Комплект для перенастройки для

колпачка индикации воровства воды

для гидрантов, изготовленных до сентября 1988

№. 5416 стандарт, для всех гидрантов Hawle с обозначением ENORM-F 2010

№. 5418 для гидрантов типа No. 480 и 482 старая версия, шпindelь □ 18 мм

№. 5419 для гидрантов типа No. 481 и 482, шпindelь □ 22 мм конический



Покрышка для управл. пож. гидрантом

№. 5416	●
№. 5418	●
№. 5419	●

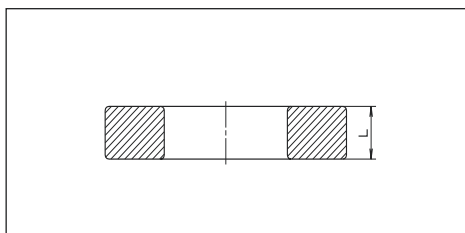
№. 8615

Регулировочные шайбы

для заполнения пустоты

сталь 1.0037

Пожалуйста укажите толщину "L" !



DN	
50	●
65	●
80	●
100	●
125	●
150	●
200	●

Переходник для ISO фитингов

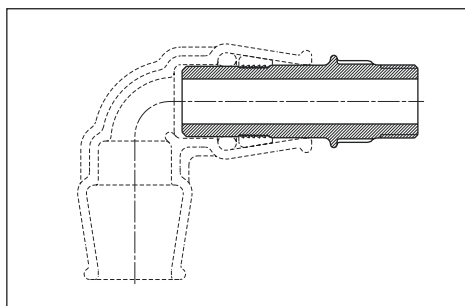
№. 6630 с равными концами

№. 6631 с различными концами

с наружной резьбой

из полиацетата

Каждый ISO фитинг может быть модифицирован в патрубковый фитинг с наружной резьбой



Заказ No.	DN	Резьба	L	Масса кг	
6630	3/4"	3/4"	92	0,04	●
	1"	1"	105	0,05	●
	1 1/4"	1 1/4"	123	0,10	●
	1 1/2"	1 1/2"	144	0,20	●
	2"	2"	160	0,35	●
6631	1"	1 1/4"	111	0,06	●
	1"	1 1/2"	117	0,07	●
	1"	2"	126	0,12	●

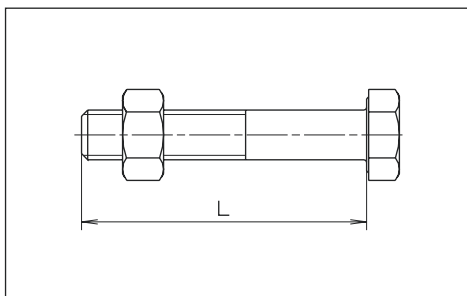
Аксессуары

Болты и гайки

№. 8810 оцинкованные

№. 8830 А 2 защищены от коррозии

№. 8840 А 4 защищены от коррозии и воздействия агрессивных сред

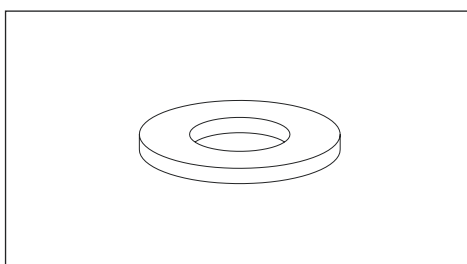


Длина болта / L	№. 8810		№. 8830		№. 8840	
	M 16	M 20	M 16	M 20	M 16	M 20
60	●	●	●	●	●	●
70	●	●	●	●	●	●
80	●	●	●	●	●	●
90	●	●	●	●	●	●
100	●	●	●	●	●	●
110	●	●				
120	●	●				
130		●				
140		●				
150		●				

Шайба, уплотн.

№. 8873 А 2 защищена от коррозии

№. 8874 А 4 коррозионно и кислотозащищенная



№. 8873	для М 16	●
	для М 20	●
№. 8874	для М 16	●
	для М 20	●

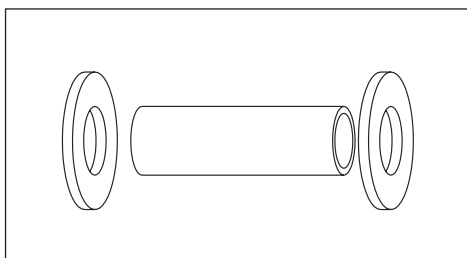
Изолятор болтов

для электроизоляции болтов и предотвращения электрокоррозии

№. 8877 ISO-Шайба

толщина 3 мм, из эпоксидного стекла

№. 8820 Трубка полистерол



	для резьбы	
Шайба	М 16	●
	М 20	●
Труба Длина 1 м	М 16	●
	М 20	●

Требуемые длины болтов: Задвижки фланцевые — Фланцы (засверлены под $P_y = 1.0$)

Задвижка фланцевая DN	Диаметр болтов	Количество болтов	Длина болта для фланца No.:								
			No. 0101 No. 0102	No. 7101 No. 7102 No. 7103	No. 0400	No. 5500	No. 5600	No. 0310 No. 0311	No. 7602	No. 7601	No. 8100
50	M 16	4	70	70	60	60	70	60	90	80	60
65	M 16	4	70	70	70	70	70	70	100	80	70
80	M 16	8	80	70	70	70	70	70	100	80	70
100	M 16	8	80	70	70	70	70	70	100	80	70
125	M 16	8	80	80	70	70	80	70	100	80	70
150	M 20	8	90	80	70	70	80	70	140	100	70
200	M 20	8	90	80	70		80	70	140	100	70
250	M 20	12	100	90	80		90	80	140		80
300	M 20	12	100	90	90		90	90	140		90
350	M 20	16	120								100
400	M 24	16	120								100