



ASPERSORES

PGP-ADJ



Hunter®

ASPERSOR DE TURBINA EMERGENTE 10 cm
 CUBIERTA DE GOMA
 JUEGO 12 TOBERAS ROJAS
 FILTRO INCORPORADO
 ARCO AJUSTABLE:
 DE 40° a 360 °
RADIO: DE 8'5 A 15'8 mts
 PRESION RECOMENDADA:
DE 2'1 a 4'8 Bar
 CONEXION: 3/4" H



TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
1	2,1	8,5	0,1
	2,8	8,8	0,14
	3,4	8,8	0,16
	4,1	9,1	0,18
2	2,1	8,8	0,16
	2,8	9,1	0,18
	3,4	9,1	0,2
	4,1	9,4	0,23
3	2,1	9,1	0,2
	2,8	9,4	0,23
	3,4	9,4	0,27
	4,1	9,8	0,3
4	2,1	9,8	0,27
	2,8	10,1	0,32
	3,4	10,4	0,36
	4,1	10,4	0,41
5	2,1	10,4	0,36
	2,8	11	0,41
	3,4	11,6	0,45
	4,1	11,6	0,5
6	2,1	11	0,45
	2,8	11,6	0,55
	3,4	12,2	0,61
	4,1	12,2	0,66

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
7	2,1	11	0,59
	2,8	12,2	0,68
	3,4	12,8	0,77
	4,1	12,8	0,84
8	2,1	11,3	0,73
	2,8	12,2	0,84
	3,4	13,1	0,95
	4,1	13,4	1,04
9	2,1	11,6	0,95
	2,8	13,1	1,11
	3,4	14	1,25
	4,1	14,3	1,36
10	2,8	13,7	1,36
	3,4	14,6	1,54
	4,1	14,6	1,73
	4,8	15,5	1,86
11	2,8	14	1,82
	3,4	14,6	2,02
	4,1	15,2	2,23
	4,8	15,5	2,38
12	2,8	14	2,59
	3,4	14,6	2,77
	4,1	15,2	3
	4,8	15,8	3,27

I-31-ADV



Hunter®

ASPERSOR DE TURBINA EMERGENTE 9 cm
 CUBIERTA DE GOMA
 JUEGO 5 TOBERAS IDENTIFICADAS POR COLOR
 FILTRO INCORPORADO
 ARCO AJUSTABLE:
 DE 40° a 360 °
RADIO: DE 12'2 a 22'3 mts
 PRESION RECOMENDADA:
DE 2'8 a 6'9 Bar
 CONEXION: 1" H

VALVULA ANTIDRENAJE (3 m)

SISTEMA PRO-TECH:
 CUBIERTA DE GOMA
 ENGRANAJE LUBRICADO POR AGUA

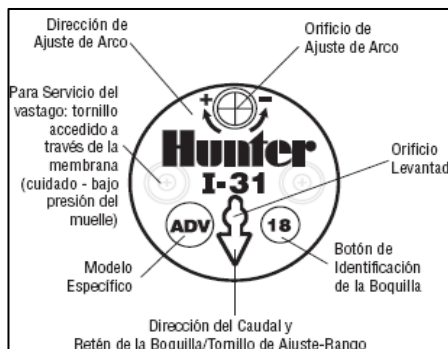


TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
7	2,8	13,7	1,5
	3,4	14,3	1,59
	4,1	14,6	1,7
	4,8	14,9	1,79
10	3,4	16,2	2,48
	4,1	16,5	2,73
	4,8	16,8	2,98
	5,5	17,1	3,25
15	3,4	17,1	3,04
	4,1	18	3,25
	4,8	18	3,45
	5,5	18,3	3,73
20	4,1	18,9	4,04
	4,8	19,2	4,36
	5,5	19,5	4,66
	6,2	19,8	4,95
25	4,1	21,3	5,82
	4,8	21,6	5,95
	5,5	21,6	6,36
	6,2	21,9	6,77



I-31-ADS
 OPCIONAL: PISTON EN ACERO INOXIDABLE

BOQUILLAS IDENTIFICABLES POR COLORES
 BOQUILLAS SUMINISTRADAS CON EL ASPERSOR
 CONSULTAR DISPONIBILIDAD DEL JUEGO DE BOQUILLAS COMPLETO

TOBERA DE **DOBLE SALIDA** PARA UNA MEJOR DISTRIBUCION Y CONTROL DEL AGUA

ASPERSORES

I-41-ADS



Hunter®

ASPERSOR DE TURBINA EMERGENTE 9 cm
 CUBIERTA DE GOMA
 JUEGO 6 TOBERAS
 FILTRO INCORPORADO
 ARCO AJUSTABLE:
 DE 40° a 360 °
RADIO: DE 13'7 a 22'6 mts
 PRESION RECOMENDADA:
DE 2'8 a 6'2 Bar
 CONEXION: 1" H
VALVULA ANTIDRENAJE (3 m)
PISTON ACERO INOXIDABLE

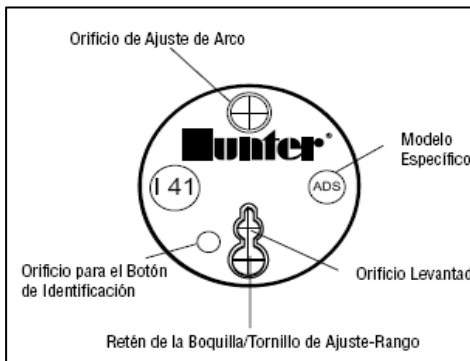


TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
40	2,8	13,7	1,59
	3,4	14	1,82
	4,1	14,6	1,93
41	3,4	15,9	2,32
	4,1	16,2	2,61
	4,8	16,5	2,86
42	5,5	16,8	3,07
	3,4	16,2	2,5
	4,1	16,8	2,8
43	4,8	17,4	3,07
	5,5	18	3,27
	3,4	17,7	3,23
44	4,1	18	3,52
	4,8	18,6	3,7
	5,5	19,2	4,11
45	4,1	19,8	4,54
	4,8	20,1	4,95
	5,5	20,7	5,41
46	6,2	21	5,66
	4,1	21	5
	4,8	21,9	5,52
47	5,5	22,3	5,88
	6,2	22,6	6,25

-BOQUILLAS SUMINISTRADAS CON EL ASPERSOR
 -CONSULTAR DISPONIBILIDAD DEL JUEGO DE BOQUILLAS COMPLETO
 -TOBERA DE **TRIPLE SALIDA** PARA MEJOR DISTRIBUCION Y CONTROL DEL AGUA
 -ENGRANAJE LUBRICADO POR AGUA

-SISTEMA PRO-TECH:
 CUBIERTA DE GOMA

KIT CON TAPA DE CESPED (OPCIONAL)



N-5080-20

NELSON®



ASPERSOR DE TURBINA **CORTO ALCANCE**
 EMERGENTE 10 cm
 CUBIERTA DE CAUCHO
 JUEGO 4 TOBERAS
 FILTRO INCORPORADO
 ARCO AJUSTABLE:
 DE 40° a 310 °
 O CIRCULAR (360°)
RADIO: DE 5'5 a 9'8 mts
 PRESION RECOMENDADA:
DE 1'4 a 3'5 Bar
 CONEXION: 3/4" H

TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
51	1,4	5,5	0,11
	2,5	6,1	0,16
	3,5	6,4	0,18
52	1,4	6,7	0,25
	2,5	7,3	0,27
	3,5	7,6	0,3
53	1,4	7	0,36
	2,5	8,2	0,36
	3,5	8,5	0,41
54	2,5	9,5	0,5
	3,5	9,8	0,57



N-5090-20

NELSON®



ASPERSOR DE TURBINA **LARGO ALCANCE**
 EMERGENTE 10 cm
 CUBIERTA DE CAUCHO
 JUEGO 8 TOBERAS
 FILTRO INCORPORADO
 ARCO AJUSTABLE:
 DE 40° a 310 °
 O CIRCULAR (360°)
RADIO: DE 9'2 a 15'6 mts
 PRESION RECOMENDADA:
DE 1'4 a 4'6 Bar
 CONEXION: 3/4" H

TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
4	1,4	9,2	0,23
	2,5	9,5	0,32
	3,5	10,4	0,39
5	1,4	10,1	0,27
	2,5	11,3	0,36
	3,5	11,6	0,43
6	1,4	9,8	0,32
	2,5	11,6	0,43
	3,5	12,2	0,52
7	1,4	11,6	0,5
	2,5	12,2	0,61
	3,5	12,5	0,7

TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
8	2,5	11,6	0,7
	3,5	12,8	0,91
	4,6	13,1	1,04
9	2,5	12,8	0,95
	3,5	14,3	1,23
	4,6	14,6	1,43
10	2,5	12,8	1,23
	3,5	14,6	1,54
	4,6	14,9	1,82
11	2,5	12,8	1,45
	3,5	14,6	1,84
	4,6	15,6	2,16





DIFUSORES

PS-02-17A



TOBERA DE ARCO AJUSTABLE EMERGENTE 5 cm

FILTRO INCORPORADO ARCO AJUSTABLE: DE 1° a 360°

RADIO: 5'2 mts PRESION RECOMENDADA: 1'7 Bar

CONEXION: 1/2" H

TOBERA: COLOR BLANCO

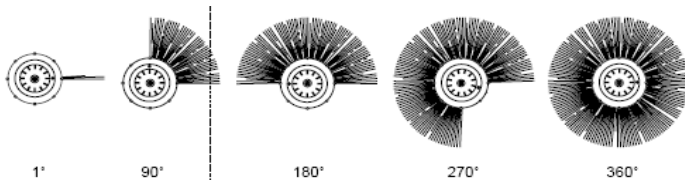


TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
45°	1,4	4,9	0,2
	1,7	5,2	0,23
	2,1	5,5	0,25
	2,4	5,5	0,3
90°	1,4	4,9	0,36
	1,7	5,2	0,41
	2,1	5,5	0,43
	2,4	5,5	0,48
120°	1,4	4,9	0,36
	1,7	5,2	0,43
	2,1	5,5	0,48
	2,4	5,5	0,52
180°	1,4	4,9	0,36
	1,7	5,2	0,43
	2,1	5,5	0,48
	2,4	5,5	0,55

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
180°	1,4	4,9	0,55
	1,7	5,2	0,61
	2,1	5,5	0,66
	2,4	5,5	0,7
240°	1,4	4,9	0,59
	1,7	5,2	0,66
	2,1	5,5	0,73
	2,4	5,5	0,8
270°	1,4	4,9	0,64
	1,7	5,2	0,7
	2,1	5,5	0,75
	2,4	5,5	0,89
360°	1,4	4,9	0,84
	1,7	5,2	0,98
	2,1	5,5	1,04
	2,4	5,5	1,9
	2,8	5,8	1,2

PS-02-5SS



TOBERA DE FRANJA LATERAL EMERGENTE 5 cm

FILTRO INCORPORADO ARCO AJUSTABLE: DE 1° a 360°

RADIO: 5'2 mts PRESION RECOMENDADA: 1'7 Bar

CONEXION: 1/2" H

TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Ancho	Largo	m3/h
[Blue dot]	1,4	1,2	8,5	0,25
	1,7	1,5	9,1	0,27
	2,1	1,5	9,1	0,3
	2,4	1,5	9,8	0,32
	2,8	1,5	10,1	0,34

TOBERA: COLOR AZUL

DIFUSOR DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA AREAS LARGAS Y DELGADAS. ESPECIAL PARA ENTRADAS DE GARAJE Y ARRIATES.

N-5056-42



TOBERA DE ARCO AJUSTABLE EMERGENTE 6 cm

FILTRO INCORPORADO ARCO AJUSTABLE: DE 25° a 360°

RADIO: 4'9 mts PRESION RECOMENDADA: 2 Bar

CONEXIÓN: 1/2" H

OPCIONAL: N-5057-42 EMERGENTE 10 cm



TABLA DE RENDIMIENTO

TOBERA	BAR	Radio	m3/h
360°	1,4	4,3	0,39
	1,7	4,6	0,44
	2	4,9	0,48
270°	1,4	4,3	0,31
	1,7	4,6	0,35
	2	4,9	0,38
180°	1,4	4,3	0,22
	1,7	4,6	0,24
	2	4,9	0,27
90°	1,4	4,3	0,11
	1,7	4,6	0,13
	2	4,9	0,15

TOBERAS



N-5050



ADAPTADOR PARA TOBERA ROSCA H 1/2"

N-5060



TOBERA REGULABLE 25° a 360°

N-5046



TOBERA CUADRADA

BAR	Radio x Radio	m3/h
1,1	5'5 x 5'5	0,59
1,4	6'1 x 6'1	0,68
1,8	6'7 x 6'7	0,75
2,1	7'3 x 7'3	0,84

RIEGO



PROGRAMADORES



- N-8174** 4 ESTACIONES
- N-8176** 6 ESTACIONES



PROGRAMADOR ELECTRONICO
 TRANSFORMADOR EXTERNO (INCLUIDO)
 ENTRADA: 220 V
 SALIDA: 24 V AC
 PILAS: 2 PILAS ALCALINAS AA 8 (NO INCLUIDAS)
INSTALACION EN INTERIOR

- N-8374** 4 ESTACIONES
- N-8376** 6 ESTACIONES
- N-8379** 9 ESTACIONES



PROGRAMADOR ELECTRONICO
 TRANSFORMADOR INTERNO
 ENTRADA: 220 V SALIDA: 24 VAC
INCORPORA BATERIA DE LITIO

CAJA ESTANCA PARA INTEMPERIE CON CERRADURA

PRO-C Hunter®



PROGRAMADOR MODULAR HASTA 15 ESTACIONES
 POSIBILIDAD INTERIOR O EXTERIOR
 MEMORIA NO VOLATIL
 PROGRAMADOR BASICO DE 3 ESTACIONES CON MODULOS DE AMPLIACION DE 3 EN 3
 SALIDA TRANSFORMADOR: 24 V AC
 PANEL DE PROGRAMACION DESMONTABLE
 MULTIPLES POSIBILIDADES DE PROGRAMACION

UNIDAD BASICA: PC-301 (3 ESTACIONES)
 MODULOS AMPLIACION: PCM-300 (3 ESTACIONES)
 MODULO AMPLIACION DE 12 A 15 : PCM-900

ZONAS	COMPOSICION
3	PC-301
6	PC301+ 1 PCM300
9	PC301+ 2 PCM300
12	PC301+ 3 PCM300
15	PC301+ 3 PCM300+ 1 PCM900

PROGRAMADOR GRIFO

FUNCIONAMIENTO: 2 PILAS TIPO AA (NO INCLUIDAS)
 PANTALLA LCD DIGITAL
 FACIL DE USAR



ELECTROVALVULAS

24 V



CUERPO VALVULA EN PVC
 SOLENOIDE ENCAPSULADO
 POSIBILIDAD MODELOS CON APERTURA MANUAL

- VALVULA SOLENOIDE PVC RIEGO 3/4" M 24v 45 lm
- VALVULA SOLENOIDE PVC RIEGO 1" H 24v 90 lm
- VALVULA SOLENOIDE PVC RIEGO 1.1/2"H 24v 250 lm
- VALVULA SOLENOIDE PVC RIEGO 2" H 24v 450 lm
- VALVULA SOLENOIDE PVC RIEGO 3" H 24v 700 lm



ELECTROVALVULA CON PROGRAMADOR INCORPORADO

FUNCIONAMIENTO A PILAS
 INSTALACION EN **EXTERIOR**

- VALVULA SOLENOIDE PROGRAMADOR PILAS 1"
- VALVULA SOLENOIDE PROGRAMADOR PILAS 1.1/2"
- VALVULA SOLENOIDE PROGRAMADOR PILAS 2"
- VALVULA SOLENOIDE PROGRAMADOR PILAS 3"

RIEGO



ACCESORIOS RIEGO



SENSOR de LLUVIA



ALARGADERAS R- 1/2" -15cm
ALARGADERAS R- 3/4" -15cm
ALARGADERAS R-1/2"x3/4"-15cm



CODO ARTICULADO
1/2" x 1/2"
3/4" x 3/4"

ARQUETAS RIEGO



ARQUETA CIRCULAR

MEDIDAS:
Ø 18 Alto: 20 cm
Ø 30 Alto: 24 cm



ARQUETA RECTANGULAR

MEDIDAS:
TAPA: 38 x 25 Alto: 30 cm
TAPA: 50 x 35 Alto: 30 cm

HIDRANTES, LLAVES Y ACOPLES RAPIDOS



HIDRANTE AUTOMATICO RIEGO 3/4"
HIDRANTE AUTOMATICO RIEGO 1"



LLAVE APERTURA 3/4"
LLAVE APERTURA 1"



CODO GIRATORIO RIEGO 20-3/4"
CODO GIRATORIO RIEGO 25-1"



HIDRANTE ACERA
CON TAPA



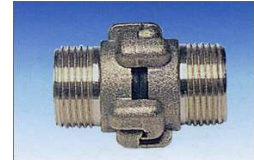
LANZA MANGUERA 3 efectos 16mm
LANZA MANGUERA 3 efectos 20mm
LANZA MANGUERA 3 efectos 25mm



RACORD BARCELONA
MANGUERA - MANGUERA



RACORD BARCELONA
MANGUERA- RM



RACORD BARCELONA
RM - RM



ENLACE A ROTULA
PARA MANGUERA



ENLACE A ROTULA CON ENGANCHE
PARA MANGUERA



ENLACE A ROTULA
TOMA ROSCADA

MEDIDAS: MANGUERA - MANGUERA: 40/40 - 52/52 - 60/60 - 76/76 - 90/90 - 102/102 - 110/110 - 125/125 - 152/152 - 200/200
MANGUERA - ROSCA MACHO: 40x1,1/4" - 45x1,1/4" - 52x1,1/2" - 60x2" - 70x2,1/2" - 75x2,1/2" - 80x3" - 90x3"

POSIBILIDAD EN ACERO INOX. AISI 304



HIDRANTES, LLAVES Y ACOPLER RAPIDOS

RACORES RIEGO METAL



ADAPTADOR GRIFO RH 3/4" + 1/2"



ADAPTADOR GRIFO RH 1" + 3/4"



ADAPTADOR RM 3/4"



ENLACE RAPIDO MANGUERA 15mm



ENLACE RAPIDO MANGUERA 19mm



ENLACE RAPIDO MANGUERA 1/2" x 15



ENLACE RAPIDO MANGUERA 1/2" x 19



CONECTOR PROLONGACION



REPARADOR MANGUERA 15 mm



REPARADOR MANGUERA 19 mm



DERIVACION "Y" 3 TOMAS



RACORD 3/4" CON DOS TOMAS "Y"

MANGUERAS RIEGO



TRANSPARENTE:

MANGUERA FLEXIBLE PVC DOBLE CAPA - ROLLOS 50 Metros

MEDIDAS DISPONIBLES:

Ø INT: 15 - 20 - 25

PRESION MAX: 10 kg/cm²

AMARILLA:

TRATAMIENTO ANTISOLAR

TEMP: -15° a 60°

MANGUERA FLEXIBLE PVC DOBLE CAPA - ROLLOS 50 Metros

MEDIDAS DISPONIBLES:

Ø INT 15 - 20 - 25 - 30

PRESION MAX: 10 kg/cm²

TUBERIAS POLIETILENO

BD PE - BD

TUBO POLIETILENO uso agric 04.16 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 04.25 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 04.32 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 04.40 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 04.50 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 04.63 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 04.75 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 04.90 MI

TUBO POLIETILENO uso agric 06.20 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 06.25 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 06.32 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 06.40 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 06.50 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 06.63 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 06.75 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 06.90 MI

TUBO POLIETILENO uso agric 10.20 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 10.25 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 10.32 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 10.40 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 10.50 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 10.63 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 10.75 MI
 TUBO POLIETILENO uso agric 10.90 MI

USO AGRICOLA

UNE EN 12.201-2

Presión Kg/cm ²	Ø	Peso Kg/m	Espesor mm	Mts Rollo
4	16	0,075	1,6	200
4	25	0,147	2	100
4	32	0,192	2	100
4	40	0,29	2,4	100
4	50	0,445	3	50 100
4	63	0,707	3,8	50
4	75	0,996	4,5	50
4	90	1,44	5,4	50
6	20	0,115	2	100
6	25	0,168	2,3	100
6	32	0,266	2,9	100
6	40	0,422	3,7	100
6	50	0,653	4,6	50 100
6	63	1,031	5,8	50
6	75	1,438	6,8	50
6	90	2,08	8,2	50
10	20	0,151	2,8	100
10	25	0,236	3,5	100
10	32	0,379	4,4	100
10	40	0,589	5,5	100
10	50	0,918	6,9	50 100
10	63	1,442	8,6	50
10	75	2,053	10,3	50
10	90	2,94	12,3	50



ACCESORIOS DE POLIETILENO



CODO

CODO POLIETILENO de 20mm
 CODO POLIETILENO de 25mm
 CODO POLIETILENO de 32mm
 CODO POLIETILENO de 40mm
 CODO POLIETILENO de 50mm
 CODO POLIETILENO de 63mm
 CODO POLIETILENO de 75mm
 CODO POLIETILENO de 90mm



CODO RH

CODO H POLIETILENO de 20-1/2"
 CODO H POLIETILENO de 25-3/4"
 CODO H POLIETILENO de 32-1"
 CODO H POLIETILENO de 40-1.1/4"
 CODO H POLIETILENO de 50-1.1/2"
 CODO H POLIETILENO de 63-2"
 CODO H POLIETILENO de 75-2.1/2"
 CODO H POLIETILENO de 90-3"



CODO RM

CODO M POLIETILENO de 20-1/2"
 CODO M POLIETILENO de 25-3/4"
 CODO M POLIETILENO de 32-1"
 CODO M POLIETILENO de 40-1.1/4"
 CODO M POLIETILENO de 50-1.1/2"
 CODO M POLIETILENO de 63-2"
 CODO M POLIETILENO de 75-2.1/2"
 CODO M POLIETILENO de 90-3"



ENLACE RH

ENLACE POLIETILENO ERH de 20-1/2"
 ENLACE POLIETILENO ERH de 25-3/4"
 ENLACE POLIETILENO ERH de 32-1"
 ENLACE POLIETILENO ERH de 40-1.1/4"
 ENLACE POLIETILENO ERH de 50-1.1/2"
 ENLACE POLIETILENO ERH de 63-2"
 ENLACE POLIETILENO ERH de 75-2.1/2"
 ENLACE POLIETILENO ERH de 90-3"



ENLACE RM

ENLACE POLIETILENO ERM de 20-1/2"
 ENLACE POLIETILENO ERM de 25-3/4"
 ENLACE POLIETILENO ERM de 32-1"
 ENLACE POLIETILENO ERM de 40-1.1/4"
 ENLACE POLIETILENO ERM de 50-1.1/2"
 ENLACE POLIETILENO ERM de 63-2"
 ENLACE POLIETILENO ERM de 75-2.1/2"
 ENLACE POLIETILENO ERM de 90-3"



MANGUITO

MANGUITO POLIETILENO de 20mm
 MANGUITO POLIETILENO de 25mm
 MANGUITO POLIETILENO de 32mm
 MANGUITO POLIETILENO de 40mm
 MANGUITO POLIETILENO de 50mm
 MANGUITO POLIETILENO de 63mm
 MANGUITO POLIETILENO de 75mm
 MANGUITO POLIETILENO de 90mm



MANGUITO REDUCIDO

MANGUITO POLIETILENO red de 25a20mm
 MANGUITO POLIETILENO red de 32a25mm
 MANGUITO POLIETILENO red de 40a32mm
 MANGUITO POLIETILENO red de 50a40mm
 MANGUITO POLIETILENO red de 63a50mm
 MANGUITO POLIETILENO red de 75a63mm
 MANGUITO POLIETILENO red de 90a75mm



TE

TE POLIETILENO de 90-3"
 TE POLIETILENO de 20mm
 TE POLIETILENO de 25mm
 TE POLIETILENO de 32mm
 TE POLIETILENO de 40mm
 TE POLIETILENO de 50mm
 TE POLIETILENO de 63mm
 TE POLIETILENO de 75mm
 TE POLIETILENO de 90mm



TE REDUCIDA

TE POLIETILENO de 20-1/2"
 TE POLIETILENO de 25-3/4"
 TE POLIETILENO de 32-1"
 TE POLIETILENO de 40-1.1/4"
 TE POLIETILENO de 50-1.1/2"
 TE POLIETILENO de 63-2"
 TE POLIETILENO de 75-2.1/2"



TAPON

TAPON POLIETILENO de 20mm
 TAPON POLIETILENO de 25mm
 TAPON POLIETILENO de 32mm
 TAPON POLIETILENO de 40mm
 TAPON POLIETILENO de 50mm
 TAPON POLIETILENO de 63mm
 TAPON POLIETILENO de 75mm
 TAPON POLIETILENO de 90mm



CODO PLACA

PLACA para GRIFO 1/2' POLIETILENO de 20mm
 PLACA para GRIFO 3/4' POLIETILENO de 25mm



COLLARIN POLIETILENO de 20mm
 COLLARIN POLIETILENO de 25mm
 COLLARIN POLIETILENO de 32mm
 COLLARIN POLIETILENO de 40mm
 COLLARIN POLIETILENO de 50mm
 COLLARIN POLIETILENO de 63mm
 COLLARIN POLIETILENO de 75mm
 COLLARIN POLIETILENO de 90mm
 COLLARIN POLIETILENO de 110mm
 COLLARIN POLIETILENO de 125mm
 COLLARIN POLIETILENO de 140mm

