

EINBAUTEILE



Weshalb ist es wichtig die Einbauteile sorgfältig auszuwählen?

Die Wahl der Einbauteile soll gut gewählt sein. Hayward Einbauteile geben Ihnen die Sicherheit bei jedem Becken. Egal ob aus Folien-Beton, Fertig oder Elementbecken. Hier finden Sie die Richtigen Einbauteile wie Skimmer, Scheinwerfer, Bodenabläufe usw.

POSITION DER EINBAUTEILE

Beschreibung	Abmessungen des Pools - Maßzahlen und Mengen								
	8	9	10	10	11	12	12	13	15
A - Länge	8	9	10	10	11	12	12	13	15
B - Breite	4	4	4	5	5	5	6	6	7
VOL m ³ ~	50	60	65	75	85	90	105	120	160
SK: Skimmer	1	2	2	2	2	3	3	3	4
R: Einlaufdüse	2	3	3	3	3	4	4	4	6
BF: Bodenablauf	1	1	1	1	1	1	1	1	1 ou 2
PB: Reinigeranschluss oder automatische Reinigung	1	1	1	1	1	1	1	1	1
P: Scheinwerfer	1	2	2	2	2	2	2	3	4

DAS WESENTLICHE

Skimmers	Sehr große Palette. Moderne und robuste Konzeption.
Metallene Einsätze	Anbringung in weniger als 10 Minuten. Keinerlei Wartung.
Turbo Jet	Wassermassagezubehör Kann an Becken aller Art installiert werden.



EINBAUTEILE



SKIMMER PREMIUM	S 54
SKIMMER SERIE AUTOSKIM™	S 55
SKIMMER SPIEGELBECKEN	S 56
SKIMMER MIT EINSÄTZEN	S 56
ZUBEHÖR FÜR SKIMMER	S 57
ANSCHLUSSDOSE	S 57
WASSERSTANDSREGLER	S 57
BODENABLÄUFE	S 58
ZUBEHÖR FÜR BODENABLÄUFE	S 58
EINLAUFDÜSEN	S 59 - 60
WANDDURCHFÜHRUNGEN	S 60
REINIGERANSCHLÜSSE	S 61
DIVERSES ZUBEHÖR	S 61
ZUBEHÖR FÜR REINIGERANSCHLÜSSE	S 61
METALLENE EINSÄTZE UND FARBIGE TEILE	S 65
TURBO JET	S 63
HYDROTHERAPIE	S 64
ANSCHLÜSSE	S 64

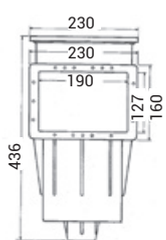
Skimmer Premium



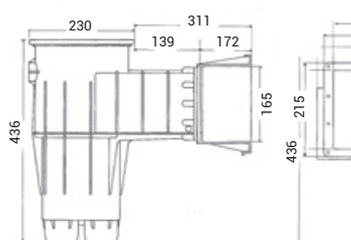
3111



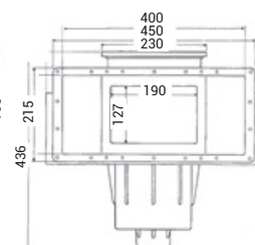
3119



Standard skimmer 3111



Skimmer mit breiter Ansaugbereich 3119



Sortiment auch farbig erhältlich: sand, hell grau und dunkel grau



3111DGR



3111LG



3111SA



3119DGR



3119LG



3119SA

SKIMMER-REIHE
PREMIUM

Beschreibung	Maß Wanddurchführung	Ref. Beton	Ref. Folie	Ref. Element
Standard skimmer	139 mm	3110	3111	-
Standard Skimmer + 1 Verlängerung	197 mm	-	-	3107
Standard Skimmer + 3 Verlängerungen	313 mm	-	-	3109
Breite Ansaugbereich - Breite Erweiterung	311 mm	3118	3119	-
Verlängerung pro Stück	-	SKX16001BE	SKX16001VE	-
ABS Klebber (200 ml) (56cm)	-	-	-	11925

Skimmer Serie AutoSkim™



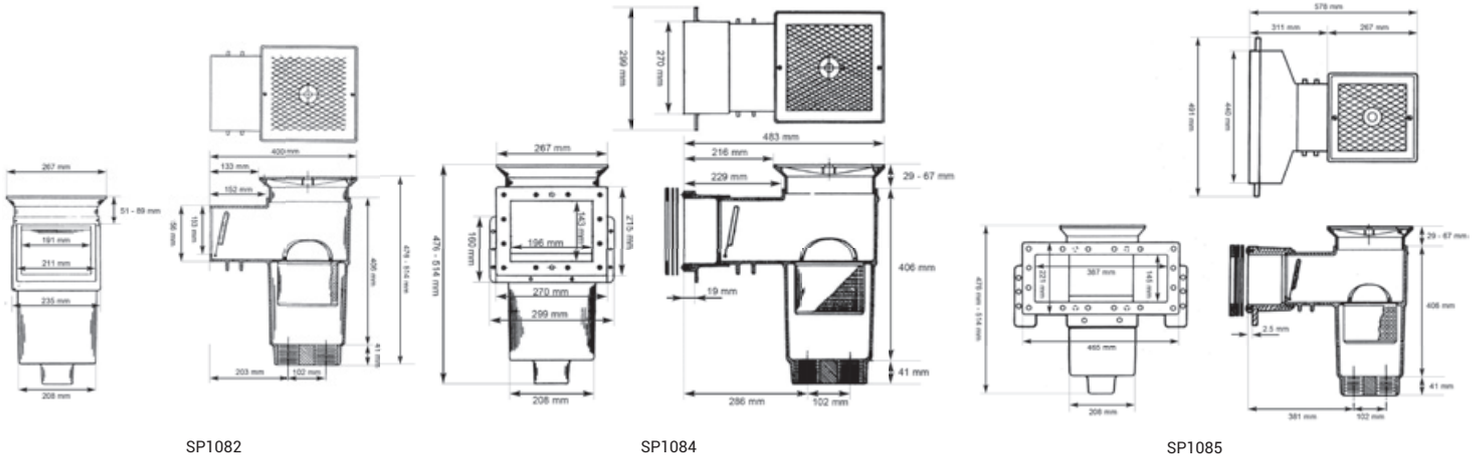
SP1082



SP1084



SP1085



SP1082

SP1084

SP1085

SKIMMER
SERIE AUTOSKIM™

Beschreibung	Maß Wanddurchführung	Ref. Beton	Ref. Folie
Gerader Skimmer	129 mm	SP1082	-
Skimmer kleine Saugöffnung	229 / 229 mm	SP1084C	SP1084
Skimmer große Saugöffnung	325 / 253 / 325 mm	SP1085C	SP1085
Paket lange Schrauben 32 mm	-	-	SPX1085Z1AM

SKIMMER SERIE
AUTOSKIM™ ECONOMY

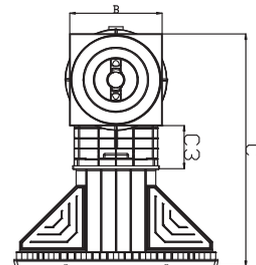
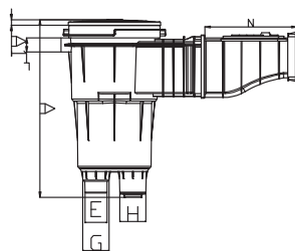
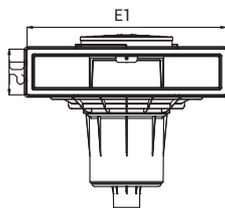
Gerader Skimmer	127 mm	SP1096	-
Gerader Skimmer breite Saugöffnung	317 mm	-	SP1097
Skimmer Folie Dyna Skim und Skim Vac	-	-	SP1094WF

SKIMMER SERIE
LUXE COMBO

Skimmer kleine Saugöffnung	-	-	SP1089
----------------------------	---	---	--------

Flachskimmer für Spiegelbecken

2



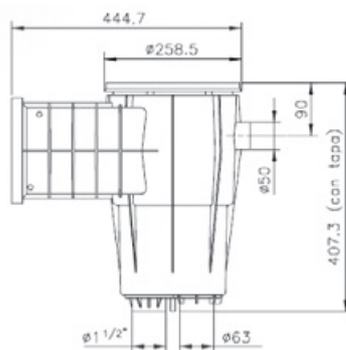
SKIMMER MIROIR	Beschreibung	Ref. Folie	Maß	A	A1	B	C	C3	D2	E1	L	N
		Skimmer Spiegelbecken, große Saugöffnung	3139	mm	483.8	14.5	250.3	634	117.4	142.5	539.1	38
	Skimmer für Spiegelbecken, große Saugöffnung, hellgrau	3139LG										



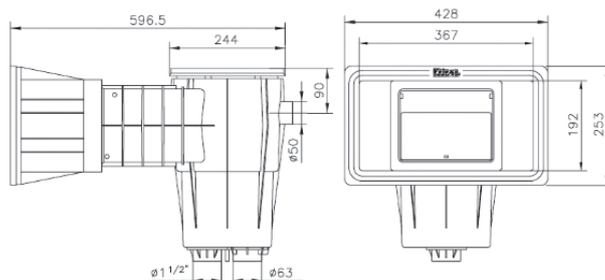
Bei der Installation eines Skimmers für Spiegelbecken wird ein Wasserstandsregler empfohlen. Ref : 3150

Skimmer mit Einsätzen

2



Maß - kleine Saugöffnung



Maß - große Saugöffnung

SKIMMER MIT EINSÄTZEN	Beschreibung	Ref. Folie
	Skimmer folie, kleine Saugöffnung	3121
Skimmer folie, große Saugöffnung	3129	

Zubehör für Skimmer



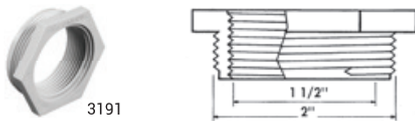
Skim-Vac für Skimmer Premium und Design Ref.

Skim Vac - Skim Vac	3190
---------------------	------



Skim-Vac für Skimmer SP1080 Ref.

Gerader Anschluss 1 1/2" mit Dichtung	SP1106E
Gerader Anschluss 1 1/2"	SP1107
Winkelanschluss 1 1/4 - 1 1/2"	SP11071



Reduzierstück mit Gewinde für Skimmer Premium und Design Ref.

Reduzierstück mit Gewinde 2 - 1 1/2"	3191
--------------------------------------	------



Skim-Vac für Skimmer HAYWARD® Serie SP1090 Ref.

Winkelanschluss 1 1/4 - 1 1/2"	SP11041
Gerader Anschluss 1 1/2"	SP11051
Winkelanschluss 1" 1/4 - Elbow 1" 1/4 connection	SP11052
Gerader Anschluss 1 1/2" und 1 1/4"	SP11054



Skim-Vac für Skimmer HAYWARD® Serie SP1090 Ref.

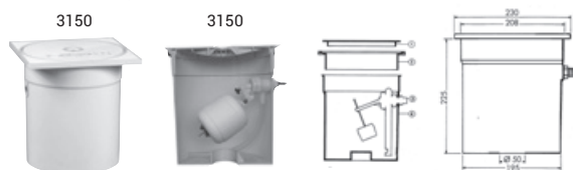
Skimmeraufsatz Premium und Design	3195
Skimmeraufsatz SP1080	SP1084P1

Anschlussdose



3495EURO

Wasserstandsregler

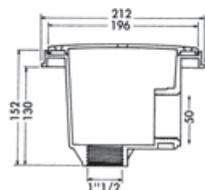


Einfach von innen demontierbare Armatur Ref.

Wasserstandsregler	3150
--------------------	------

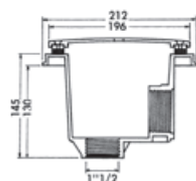
Bodenabläufe

2



Serie LUXE Klebanschlüsse	Ref. Beton	Ref. Folie
Bodenabläufe HAYWARD® (X2)	3254PAK2	3255PAK2

(X2 : erfüllt die Norm zur Vermeidung von Ansaugstellen)



Serie SUPER LUXE Schraubanschlüsse	Ref. Beton	Ref. Folie
Bodenablauf 2" seitlich HAYWARD® (X2)	3252PAK2	3253PAK2

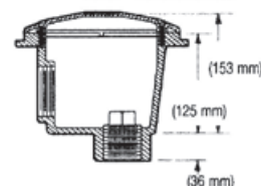
(X2 : erfüllt die Norm zur Vermeidung von Ansaugstellen)



	Ref. Beton	Ref. Folie
Teile für unteres Ende der Wand	062630100000	062630300000

WG1048AVE

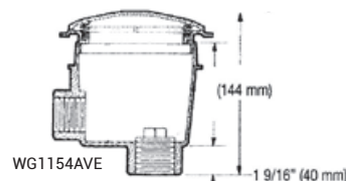
WG1049AVE



Serie Anti-vortex	Ref. Beton	Ref. Folie
Bodenablauf 1 1/2" HAYWARD®	WG1051AVE	WG1048AVE
Bodenablauf 2" seitlich HAYWARD®	WG1054AVE	WG1049AVE

Ref.

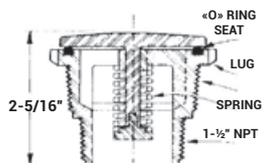
Adaptormanschette 1" für Bodenabläufe SP1054	WG1154AVE
--	-----------



Serie WG1154AVE Anti-Vortex Beton	Ref.
Bodenablauf Beton	WG1154AVE

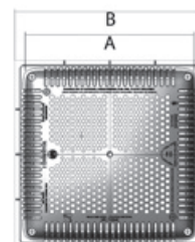
Zubehör für Bodenabläufe

2



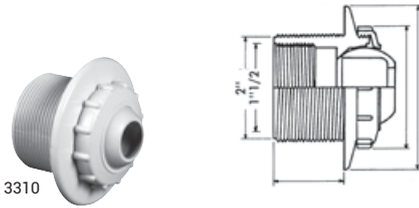
Hydrostatisches Ventil und Ablassventil für Bodenabläufe	Ref.
Ventil	SP1056
Ablassventil	SP1055
Montageschlüssel für SP1056	SP1056T

WG1032HFE



Ansaugfläche	Dim A	Dim B	Ref.
271 cm ²	225	225	WG1031HFE
436 cm ²	305	305	WG1032HFE
1084 cm ²	460	460	WG1033HFE

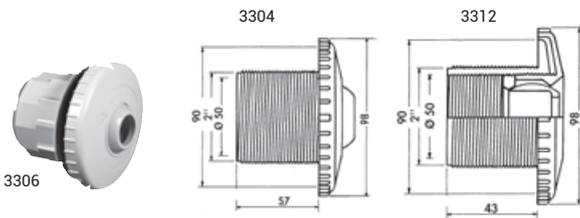
Einlaufdüsen



Richtungsverstellbare Einlaufdüse 2 - 1 1/2" für Betonbecken	Ref.
Richtungsverstellbare Einlaufdüse für Betonbecken	3310



Einstellbare Einlaufdüse 2" Schraubanschluss und 63er Klebanschluss für Beton- und Folienbecken	Ref. Beton	Ref. Folie
Einstellbare Einlaufdüse 2"	3318	3319



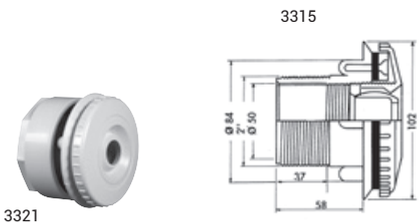
Richtungsverstellbare Einlaufdüse 2" -50er-Klebeanschluss für Beton- und Fertigbecken	Ref. Beton	Ref. Fertigbecken
Richtungsverstellbare Einlaufdüse 50er-Klebeanschluss	3304	-
Richtungsverstellbare Einlaufdüse 50er-Klebeanschluss + Mutter Rückseite	-	3306
Richtungsverstellbare Einlaufdüse Anschluss 2 - 1 1/2"	3312	-
Richtungsverstellbare Einlaufdüse Anschluss 2 - 1 1/2" + Mutter Rückseite	-	3344



Einstellbare Einlaufdüse Ø 90 Klebanschluss für Beton- und Folienbecken	Ref. Beton	Ref. Folie
Einstellbare Einlaufdüse Ø 90	3302	3303



Richtungsverstellbare Einlaufdüse 1 1/2" Folienbecken	Ref. Folie	Ref. Element
Richtungsverstellbare Einlaufdüse (Ø 19) - Folie größer als 80/100	SP1411ELL19D	-
Richtungsverstellbare Einlaufdüse (Ø 19) - Folie größer als 80/100	-	SP1411E19D
Richtungsverstellbare Einlaufdüse (Ø 25) - Folie größer als 80/100	SP1411ELL19E	-
Richtungsverstellbare Einlaufdüse (Ø 25) - Folie größer als 80/100	-	SP1411E19E



Richtungsverstellbare Einlaufdüse 2" -50er-Klebeanschluss für Folien- und Elementbecken	Ref. Folie	Ref. Element
Richtungsverstellbare Einlaufdüse	3315	-
Richtungsverstellbare Einlaufdüse + Mutter Rückseite	-	3321



Richtungsverstellbare Einlaufdüse 1 1/2 - 2" Beton	Ref.
Richtungsverstellbare Einlaufdüse Beton (Ø 19)	SP1022E19D
Richtungsverstellbare Einlaufdüse Beton (Ø 25)	SP1022E19E

Kugelköpfe Ø 8 mm und 18 mm als Ersatzteile verfügbar.

Einlaufdüsen



SP1023E19D

Richtungsverstellbare Einlaufdüse 1½ - 2" Fertigbecken

Ref.

Richtungsverstellbare Einlaufdüse Fertigbecken (Ø 19)	SP1023E19D
Richtungsverstellbare Einlaufdüse Fertigbecken (Ø 25)	SP1023E19E



SP1425

Richtungsverstellbare Einlaufdüse 2"

Ref. Boden

Ref. Wand

Richtungsverstellbare Einlaufdüse 2"	SP1425	SP1424
--------------------------------------	--------	--------

SP1419A SP1420E SP1419DE SP1419BE SP1419CE SP1419E



Richtungsverstellbare Einlaufdüse

Anschluss

Durchmesser

Ref.

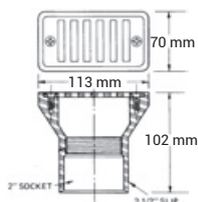
Düse	1½" MIP	-	SP1419A*
Düse	1½" MIP	10 mm - 3/8"	SP1419BE
Düse	1½" MIP	12 mm - ½"	SP1419CE
Düse	1½" MIP	19 mm - ¾"	SP1419DE
Düse	1½" MIP	25 mm - 1"	SP1419EE
Düse mit flexiblem Endstück	1½" MIP	25 mm - 1"	SP1420E

* Geschlitzter Kugelkopf

Wanddurchführungen



SP1019



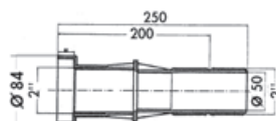
Rinnenablauf

Ref.

Rinnenablauf	SP1019
--------------	--------



3352



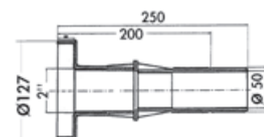
Rinnenablauf 3352

Ref.

Rinnenablauf Für Folienbecken	3352
-------------------------------	------



3353



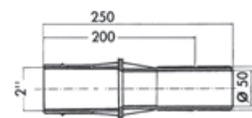
Rinnenablauf 3353

Ref.

Rinnenablauf Für Mini-LED Folienbecken	3353
--	------



3350



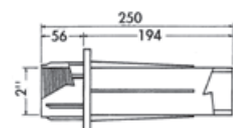
Rinnenablauf 3350

Ref.

Rinnenablauf Für Betonbecken	3350
------------------------------	------



3358



Rinnenablauf 3358

Ref.

Rinnenablauf Für Betonbecken	3358
------------------------------	------

Reinigeranschlüsse



Reinigeranschluss 2 - 1 1/2" Schraubanschluss Beton- und Fertigbecken

	Ref. Beton	Ref. Fertigbecken
Reinigeranschluss	3330	-
Reinigeranschluss + Mutter Rückseite	-	3334

Reinigeranschluss 2 - 1 1/2" Schraubanschluss Beton- und Fertigbecken

	Ref. Beton	Ref. Fertigbecken
Reinigeranschluss Beton	SP1022E	-
Reinigeranschluss Fertigbecken	-	SP1023E

Reinigeranschluss 2" Schraubanschluss 50er Klebanschluss Folien- und Elementbecken

	Ref. Folie	Ref. Element
Reinigeranschluss	3331	-
Reinigeranschluss + Mutter Rückseite	-	3333



Reinigeranschluss 2 - 1 1/2" Schraubanschluss Folien- und Elementbecken

	Ref. Folie
Reinigeranschluss Folie 60 bis 80/100 (mit 1 Dichtung)	SP1408ELL
Reinigeranschluss Folie mehr als 80/100 (mit 2 Dichtungen)	SP1411ELL
Reinigeranschluss + Mutter Folie 60 bis 80/100 (mit 1 Dichtung)	SP1408E
Reinigeranschluss + Mutter Folie mehr als 80/100 (mit 2 Dichtungen)	SP1411E

Zubehör für Reinigeranschlüsse



Schlüssel für Kugel und Winterverschluss

	Ref.
Schlüssel für Kugel und Winterverschluss	3390
Werkzeug zum Demontieren von Richtungsverstellbare Einlaufdüsen von HAYWARD®	SP1419T

Winterverschluss (Düse)

	Ref.
Winterverschluss für die Düse 3310	3392
Winterverschluss für die Düse 3304	3395

Verschlussstopfen mit Dichtungen 1 1/2" (Düse + Reinigeranschluss)

	Ref.
Stopfen mit Flachdichtung (nur für Betondüse) Gewinde 10 mm	SP1022B
Stopfen mit O-Ring - Gewinde 33 mm	SP1022CE

Stopfen

	Ref.
Stopfen mit Vierkant 1 1/2" MIP	SP1051Z1
Stopfen 2" MIP	SP1053Z1
Stopfen 2" - 50er Klebverschluss	3192
Stopfen 1 1/2" mit Dichtung	3391

Stopfen mit Gewindeerweiterung 1 1/2" Stecker

	Ref.
Stopfen mit Gewindeerweiterung	SP1419F2

Schutzgitter

	Ref.
Schutzgitter (Folie) - Gewinde 33 mm	SP1026E
Schutzgitter (Beton) - Gewinde 10 mm	SP1026

Gewindeanschluss

	Ref.
Gewindeanschluss - gewellt für Reinigeranschluss	3396

Adapter 1 1/2" Stecker/Buchse

	Ref.
Adapter 1 1/2" - S/B	3397

Mutter Rückseite

	Ref.
Mutter Rückseite 2" für Betonteil	3394
Mutter Rückseite 2" für Folien-Teil	3393
Mutter Rückseite 2"	3492
Mutter Rückseite 2" für HAYWARD® Teile	SP1407

Diverses Zubehör



Kanalisationmarkierung

	Ref.
Kanalisationmarkierung (Tasche mit 10 Seiten Aufklebern)	3196

Metallene Einsätze und farbige Teile



INS3111



INS0512



INS1419



INS3250

Metallene Einsätze

Ref.

Scheinwerfer Eurolite und ColorLogic®	INS0512
Scheinwerfer Design 300 W und ColorLogic®II	INS3481
Bodenablauf Hayward® Serie SP	INS1050
Bodenablauf Cofies	INS3250
Bodenablauf Hayward® Serie WG	INS1050WG
Skimmer Premium Ref 3111	INS3111
Skimmer SP1084 Folie	INS3119
Düsen 1"½	INS1084
Skimmer SP1085 Folie	INS1085
Düsen 1"½	INS1419



3111DGR



3111LG



3119SA



3252DGR



3315DGR



3331DGR



3481SA

Beschreibung

Ref. Dunkelgrau

Ref. Grau

Ref. Sandfarben

Farbige Teile

Beschreibung	Ref. Dunkelgrau	Ref. Grau	Ref. Sandfarben
	«DGR»	«LG»	«SA»
Skimmer	3111DGR	3111LG	3111SA
	3119DGR	3119LG	3119SA
Folie (X2)	3253DGRPAK2	3253LGPAK2	3253SAPAK2
Düsen	3315DGR	3315LG	3315SA
Reinigeranschlüsse	3331DGR	3331LG	3331SA
Scheinwerfer	3481DGR	3481LG	3481SA

Turbo Jet

Das unverzichtbare Zubehör für Massage und Entspannung

- ➔ **Universell:** es passt sich an Becken aller Arten an (Folien-, Beton-, Aufstellbecken)
- ➔ **Durchsatz und Leistung anpassbar**



SP1450TE



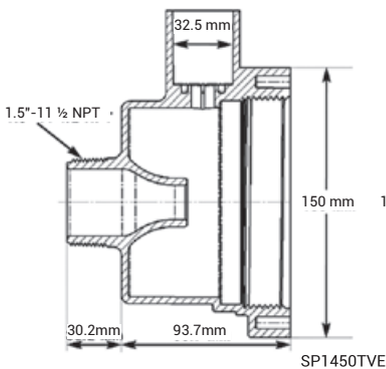
SP1450TVE



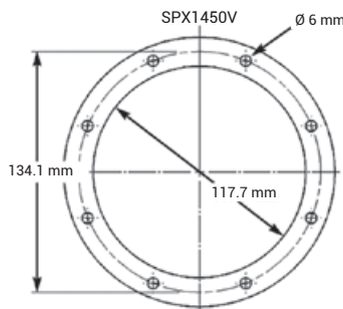
SP1450TME



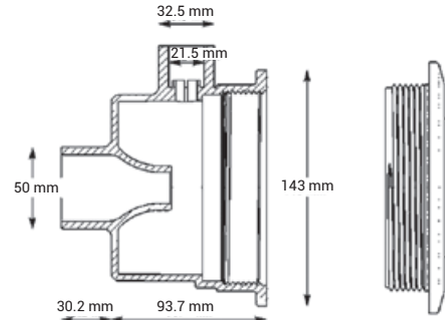
Zierkappe Edelstahl
SP1450ES



SP1450TVE



SPX1450V



SP1450TE

	Beschreibung	Ref.
TURBO JET	Turbo Jet 1"½ 50 mit Dichtungen auf das Betonbecken zu kleben	SP1450TE
	Turbo Jet 1.5" MIP für Aufstellbecken	SP1450TME
	Turbo Jet Vinyl für Folie-Schwimmbecken	SP1450TVE
ZUBEHÖR FÜR TURBO JET	Winterverschluss mit Dichtung	SP1450WP2
	Winterabdeckung mit Dichtung	SP1450WP
	Luftregelventil für Turbo Jet Folie	SP1450AC
	Zierkappe Edelstahl	SP1450ES*

* je nach Lagerbestand

Hydrotherapie



Jet Air® - Düse SP1419	Ref.
Jet Air® 1 1/2" FIP x MIP für dauerhafte Installation. Passt sich an beliebige Anschlussbuchsen von 1 1/2" hinter der Beckenwand an	SP1430
Werkzeug zum Demontieren der Düsensysteme	SP1430T
Jet Air® Deluxe Rohr 45 cm	SP14311



Jet Air® Serie Mood Setter	Ref.
Düse 32 mm Wasser x 32 mm Luft	SP14341EPAKA
Düse 50 mm SF/Wasser x 50 mm SF/Luft	SP1434EURO
Düse 1" Wasser x Luft	SP14341PAKA



Düse Jet Air® SP1434	Ref.
Modell Vari Flo	SP1434PAKB
Modell Pulse Flo	SP1436PAKB

SP1434T



Zubehör	Ref.
Schlüssel Jet Air® III	SP1434T

Anschlüsse



Verbindungsanschluss kurz ABS	Anschluss	Ref.
Verbindungsanschluss Stecker x Stecker	1 1/2" MIP	SP14951
Verbindungsanschluss Buchse x Buchse	1 1/2" MIP	SP14952
Verbindungsanschluss Stecker x Buchse	1 1/2" x FIP	SP14953

Verbindungsanschluss Spartyp ABS	Anschluss	Ref.
Verbindungsanschluss Stecker x Rohr 1 1/4"	1 1/2" MIP	SP1491
Verbindungsanschluss Stecker x Buchse	1 1/2" MIP x FIP	SP14953

* Solange Vorrat reicht

Rückschlagventil	Ref.
Rückschlagventil, 1 1/2" MIP x 32/38	SP1091CV



Verbindungsanschlüsse Full Flo™	Anschluss	Ref.
Anschluss ABS angewinkelt 90° mit automatischer Ausrichtung	1 1/2" MIP	SP1485
Verbindungswinkelanschluss 25 cm aus Lexan®, mit Druckmutter	1 1/2" MIP	SP1486
Verbindungswinkelanschluss 35 cm aus Lexan®, mit Druckmutter	1 1/2" MIP	SP14866NP



SP1091Z1

Zubehör für Kunststoffrohre	Ref.
Reduzierstück 2" S x 1 1/2" B	SP1082Z2E
Adapter 1 1/2" MIP x 32 mm glatt	SP1091Z1
Adapter 1 1/2" MIP x 42 mm amerikanisch PVC	SP1091Z2
Adapter 1 1/2" MIP x 38 mm europäisch ABS	SP1091Z2E
Adapter 1 1/2" MIP x 38 mm glatt	SPX1091Z4
Adapter 1 1/2" MIP x 32/38 mm glatt	SP1091Z7E
Muffe 1 1/2" MIP x 50 mm Klebanschluss	SP1091Z8E
Erweiterung 1/2" MIP x 1 1/2" FIP	SP1091Z9
Winkelstück 1 1/2" MIP x 38 mm strukturiert	SPX1105Z3
Klemmschelle mit 2 Drähten	SP1091Z6

