

LVZR/RVR

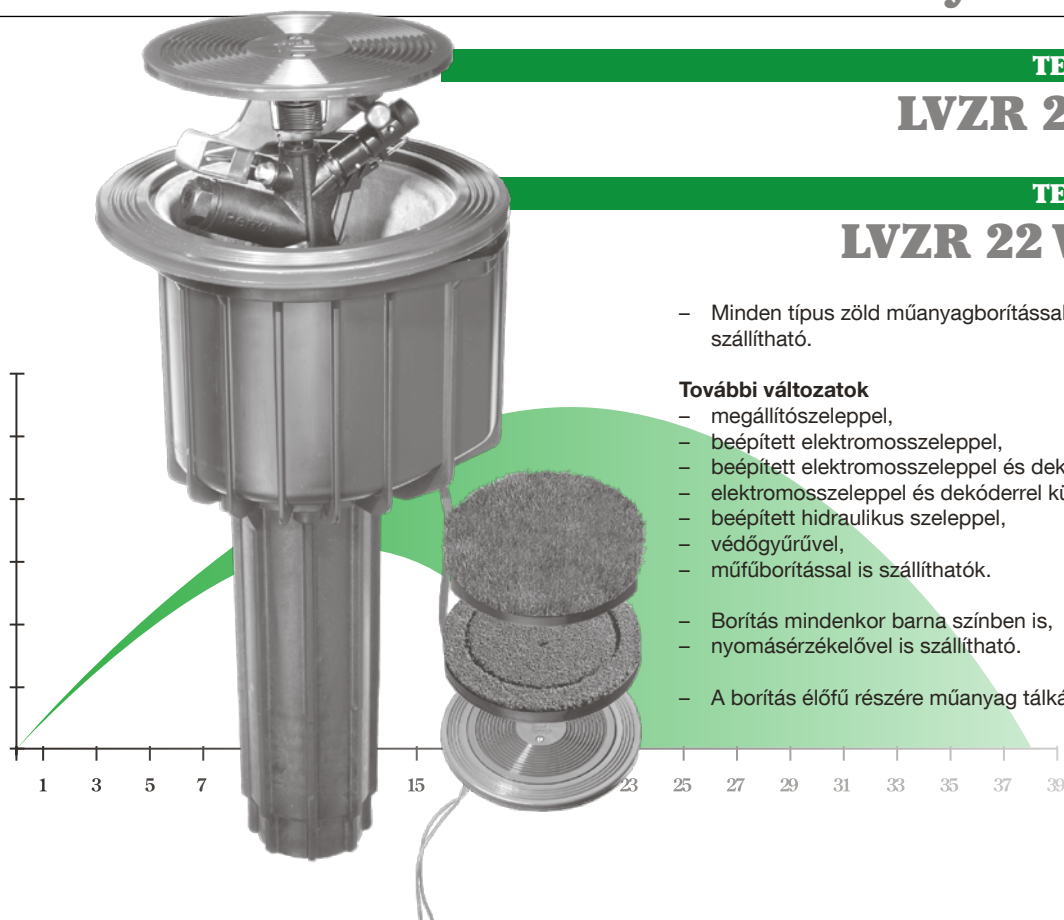
süllyesztett szórófej

TELJESKÖRSZÓRÓFEJ

LVZR 22 3-fűvókás

TELJESKÖRSZÓRÓFEJ

LVZR 22 W 2-fűvókás



- Minden típus zöld műanyagborítással és horganyzott acélházzal szállítható.

További változatok

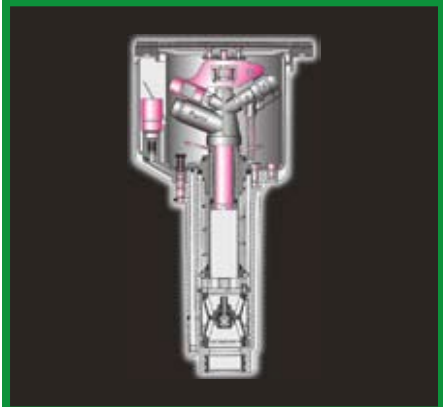
- megállító szeleppel,
- beépített elektromosszeleppel,
- beépített elektromosszeleppel és dekóderrel,
- elektromosszeleppel és dekóderrel külön elektronikaházban,
- beépített hidraulikus szeleppel,
- védőgyűrűvel,
- műfűborítással is szállíthatók.
- Borítás mindenkor barna színben is,
- nyomásérzékelővel is szállítható.
- A borítás élőfű részére műanyag tálkával is (RVR) szállítható.

ALKALMAZÁSI TERÜLET ÉS HASZNÁLAT

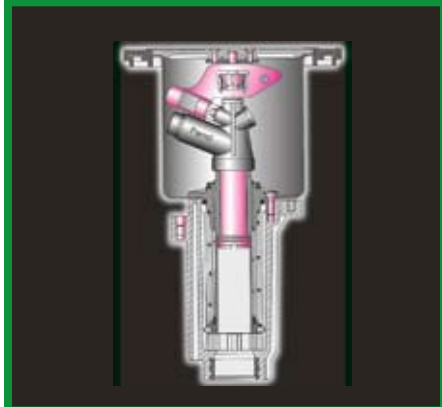
Ezek a szórófejek gyep- és szilárdburkolatú sportpályák, hokipályák valamint műanyagburkolatú sportpályák, golfpályák, nagy zöldfelületek, mint uszodai zöldfelületek, parkok, lóversenypályák és egyéb lovassportpályák öntözésé-

re alkalmasak. Az RVR változat lehetővé teszi az élőfű-borítású kivitelezést. Minden karbantartási munkát, a mágnes-tekerics és a dekóder kiszérésével bezárólag, felülről el lehet végezni anélkül, hogy a szórófejet ki kellene ásni.

LVZR 22 WVAC



LVZR 22



RVR



ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

22°-os kilépő vízszög. A fúvóka sugártörővel ellátott – a vízszög változtatásához.

ANYAG

Csőtengely, vezetősely, csúszócső és lengőkar sárgaréz, elektronikához ütészállós műanyag.

CSATLAKOZÁS

1" 1/2 belső menet

Szórófejtípus	Csatlakozó menet	Beépítési mag.	Kiemelkedési mag.	Minimális nyomás	Ház külső Ø	Fedél külső Ø
LVZR 22	1" 1/2 belső	370 mm	98 mm	3,0 bar	246 mm	180 mm
LVZR 22 V	1" 1/2 belső	450 mm	99 mm	3,0 bar	246 mm	180 mm
LVZR 22 H	1" 1/2 belső	370 mm	98 mm	3,0 bar	246 mm	180 mm
LVZR 22 VAC	1" 1/2 belső	450 mm	99 mm	3,0 bar	246 mm	180 mm
RVR	1" 1/2 belső	573 mm	205 mm	3,0 bar	246 mm	242 mm
RVR V	1" 1/2 belső	660 mm	206 mm	3,0 bar	246 mm	242 mm
RVR VAC	1" 1/2 belső	660 mm	206 mm	3,0 bar	246 mm	242 mm

Fúvóka átmérő (mm)			P (bar) 2,5	P (bar) 3,0	P (bar) 3,5	P (bar) 4,0	P (bar) 4,5	P (bar) 5,0	P (bar) 5,5	P (bar) 6,0	P (bar) 6,5	P (bar) 7,0
D1	D2	D3	szórási távolság (m)									
7,0	5,5	5,2		19,0		19,5		20,6		21,4		21,9
8,0	5,5	5,2		19,5		20,5		21,5		22,5		23,3
9,0	5,5	5,2		20,0		21,2		22,4		23,6		24,7
10,0	5,5	5,2		20,5		21,9		23,3		24,7		26,1
11,0	5,5	5,2		21,0		23,0		24,8		26,6		27,9
12,0	5,5	5,2		21,5		24,0		26,5		28,0		29,4
13,0	5,5	5,2		22,0		25,0		27,5		29,0		30,5
14,0	5,5	5,2		22,5		26,0		29,0		30,5		32,0
15,0	5,5	5,2		23,0		27,0		30,0		32,0		33,5
16,0	5,5	5,2		23,5		27,5		30,5		33,0		35,0
17,5	5,5	5,2		24,0		28,0		31,0		34,0		36,5

Fúvóka átmérő (mm)			P (bar) 2,5	P (bar) 3,0	P (bar) 3,5	P (bar) 4,0	P (bar) 4,5	P (bar) 5,0	P (bar) 5,5	P (bar) 6,0	P (bar) 6,5	P (bar) 7,0
Vízfogyasztás (m³/h) Q LVZR 22-3 W												
7,0	5,5			4,58		5,24		5,83		6,35		6,84
8,0	5,5			5,66		6,49		7,22		7,88		8,49
9,0	5,5			6,77		7,77		8,66		9,45		9,19
10,0	5,5			7,85		9,02		10,04		10,97		11,83
11,0	5,5			8,84		10,16		11,32		12,37		13,34
12,0	5,5			9,96		11,46		12,77		13,96		15,06
13,0	5,5			11,19		12,88		14,36		15,70		16,94
14,0	5,5			12,66		14,57		16,26		17,78		19,18
15,0	5,5			14,11		16,25		18,13		19,83		21,40
16,0	5,5			14,79		17,03		19,00		20,79		22,43
17,5	5,5			16,97		19,55		21,82		23,87		25,76

Fúvóka átmérő (mm)			P (bar) 2,5	P (bar) 3,0	P (bar) 3,5	P (bar) 4,0	P (bar) 4,5	P (bar) 5,0	P (bar) 5,5	P (bar) 6,0	P (bar) 6,5	P (bar) 7,0
Vízfogyasztás (m³/h) Q LVZR 22-3												
7,0	5,5	5,2		5,58		6,34		7,13		7,85		8,34
8,0	5,5	5,2		6,66		7,59		8,52		9,38		10,09
9,0	5,5	5,2		7,77		8,87		9,96		10,95		10,79
10,0	5,5	5,2		8,85		10,12		11,34		12,47		13,43
11,0	5,5	5,2		9,84		11,26		12,62		13,87		14,94
12,0	5,5	5,2		10,96		12,56		14,07		15,46		16,66
13,0	5,5	5,2		12,19		13,98		15,66		17,20		18,54
14,0	5,5	5,2		13,66		15,67		17,56		19,28		20,78
15,0	5,5	5,2		15,11		17,35		19,43		21,33		23,00
16,0	5,5	5,2		15,79		18,13		20,30		22,29		24,03
17,5	5,5	5,2		17,97		20,65		23,12		25,37		27,36

Minden értéket a fúvókánál lévő nyomással mértünk.

Kizárólagos magyarországi képviselő: **Profi Pázsit Kft.**

6042 Fülöpháza 041/36 hrsz.

Mobil: +36 30 9 457 041 • profipazsit@gmail.com

www.profipazsit.eu



Profi Pázsit Kft.