

# Impact drive pop-up sprinkler LVZX

## Zraszacz wynurzalny LVZX



**Applications:**  
private gardens, parks, lawn strips  
along the roads

**Nozzle variations:** 2,8 - 3,5 mm  
**Operating pressure:** 2,5 - 5 bar  
**Casting Range:** 10 - 12,5 m  
**Flow rate:** 0,44 - 0,97  
**Trajectory:** 30°  
**Inlet:** 3/4" female

**Przeznaczenie:**  
prywatne ogrody, parki

**Średnica dyszy:** 2,8 - 3,5 mm  
**Ciśnienie pracy:** 2,5 - 5 bar  
**Promień zraszania:** 10 - 12,5 m  
**Zużycie wody:** 0,44 - 0,97 m<sup>3</sup>/h  
**Nachylenie strugi:** 30°  
**Przyłącze:** 3/4" GW

### Features

- Nozzle with diffuser pin
- With anti backslash lever arm
- Virtually maintenance-free and wear resistant
- Insensitive to water or sand

### Opis produktu

- Dysza z zakłócačem strugi
- Bezodpryskowe wahadło
- Bezobsługowy i odporny na zużycie
- Niewrażliwy na zabrudzoną wodę lub piasek

<i>sprinkler type</i> model zrasz.	<i>inlet</i> przyłącze	<i>body high</i> wysokość zrasz.	<i>pop-up height</i> wysokość wyn.	<i>minimum pressure</i> ciśnienie min.	<i>exposed surface Ø</i> Ø obudowy	<i>cap Ø</i> Ø pokrywy
<b>LVZX 30 WR</b>	3/4" IG / female	207 mm / 0,68 feet	70 mm / 0,23 feet	2 bar / 29 psi	115 mm / 0,38 feet	96 mm / 0,31 feet

## Types available

Full and part circle sprinkler

## Dostępne wersje

Pełnoobrotowe i sektorowe

### LVZX with 1 nozzle / z 1 dyszą

ciężnienie pracy operating pressure	dysza/nozzle 2,8 mm/0,11"		dysza/nozzle 3,2mm/ 0,13"		dysza/nozzle 3,5mm/ 0,14"		dysza/nozzle		dysza/nozzle		dysza/nozzle		dysza/nozzle		dysza/nozzle		dysza/nozzle		dysz/nozzle	
	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet	m <sup>3</sup> /h gpm	m feet
<b>2,5 bar</b> <b>36 psi</b>	0,44 1,94	10,8 35,4	0,58 2,56	11,4 37,4	0,69 3,04	11,8 38,7														
<b>3,0 bar</b> <b>43 psi</b>	0,48 2,11	11,2 36,7	0,63 2,78	11,6 38,0	0,75 3,30	12,0 39,6														
<b>3,5 bar</b> <b>50 psi</b>	0,52 2,29	11,5 37,7	0,68 3,00	11,8 38,7	0,82 3,61	12,2 40,0														
<b>4,0 bar</b> <b>58 psi</b>	0,56 2,47	11,7 38,4	0,73 3,22	12,0 39,3	0,87 3,83	12,3 40,3														
<b>4,5 bar</b> <b>65 psi</b>	0,59 2,60	11,8 38,7	0,77 3,39	12,2 40,0	0,92 4,05	12,4 40,7														
<b>5,0 bar</b> <b>73 psi</b>	0,62 2,73	12,0 39,3	0,81 3,57	12,4 40,7	0,97 4,27	12,5 41,0														
<b>5,5 bar</b> <b>79 psi</b>																				
<b>6,0 bar</b> <b>87 psi</b>																				
<b>7,0 bar</b> <b>102 psi</b>																				
<b>8,0 bar</b> <b>114 psi</b>																				