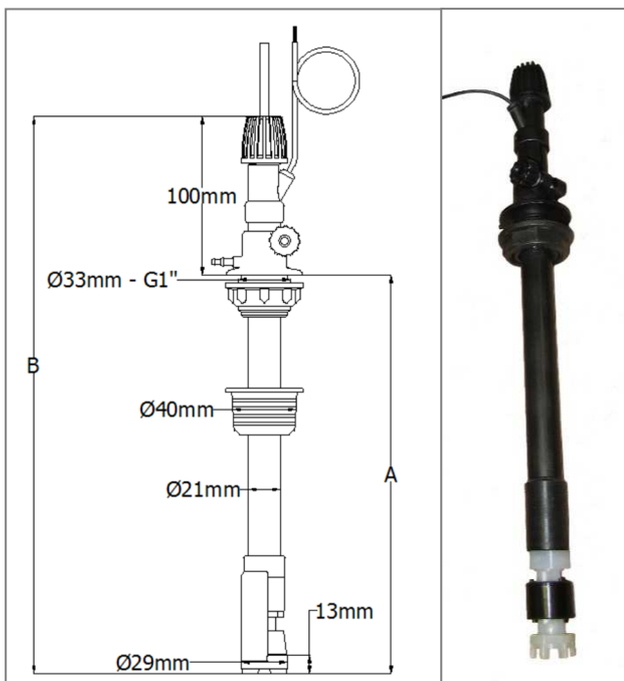


## LANCE DI ASPIRAZIONE

A completamento della gamma di accessori per le stazioni di dosaggio, sono disponibili lance di aspirazione di **lunghezza regolabile**, complete di valvola di non ritorno e  **sensore di livello**, adatte a stazioni di dosaggio con **serbatoi fino a 1000 litri**.

- **Portata fino a 100 litri / h**
- Fissaggio con ghiera da 1" o con manicotto
- Corpo in PP-PVC-NBR, guarnizioni FPM (standard) o EPDM
- **Valvola di non ritorno integrata** con sfera in vetro Pyrex (standard), PTFE o ceramica
- **Sonda di livello con cavo 2 m totalmente protetto** e connettore
- Colore ghiera: nero (standard), blu, rosso, giallo
- Attacco per tubo 4x6 (standard), 5x8 o 9x12 mm
- Temperatura di lavoro: max. 50 °C



Articolo	Serbatoio (volume)	Lunghezza (mm)	
		Totale (B)	Variabile (A)
Lancia di aspirazione con guarnizioni in FPM, valvola con sfera in Pyrex, attacco per tubo 4x6 mm e ghiera nera	25 / 50 L	490	115 ... 390
	100 L	700	115 ... 600
	150 / 300 L	940	115 ... 840
	500 / 1000 L	1420	115 ... 1320

*Sistema di codifica***949 Lance di aspirazione****Connettore per sensore di livello**

- 1 a saldare, per pompe EF110 / EF150 / EF155 e centraline Compac
- 5 M8 in plastica per pompe serie NOVA / PROXIMA PSP / EF160 EVO

**Colore ghiera**

- 0 Blu
- 2 Nero**
- 4 Rosso
- 5 Giallo

**Attacco tubo**

- 1 4x6 mm**
- 2 5x8 mm
- 3 9x12 mm

**Materiali (sfera / tenute)**

- 0 Pyrex / FPM**
- 1 Pyrex / EPDM
- 4 ceramica / FPM
- 5 ceramica / EPDM
- 6 PTFE / FPM
- 7 PTFE / EPDM

**Lunghezza totale (volume serbatoio)**

- 1 490 mm (25 / 50 L)
- 2 700 mm (100 L)
- 3 940 mm (150 / 300 L)
- 4 1420 mm (500 / 1000 L)

*Nota: Le opzioni standard sono evidenziate in grassetto.*

**Esempio di costruzione di un codice:.....94952102**

- Lancia di aspirazione .....949
- Con connettore M8 .....5
- Ghiera nera .....2
- Attacco per tubo 4x6 mm .....1
- Valvola con sfera in Pyrex, tenute in FPM .....0
- Per serbatoio da 100 L .....2