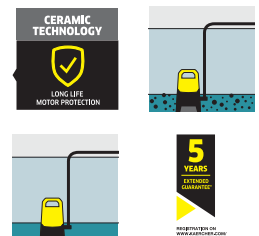




SP 2 Flat

La SP 2 Flat è la entry-level compatta tra le elettropompe sommerse. Sposta fino a 6000 l/h di acqua lasciando sulla superficie 1 mm di acqua.



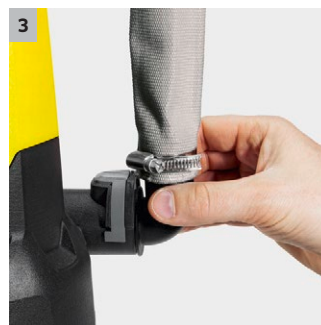
1 Anello di tenuta in ceramica

- Durevolissima



2 Interruttore a galleggiante

- L'elettropompa si accende e si spegne a seconda del livello dell'acqua. In questo modo non funziona a secco.



3 Quick Connect: raccordo rapido

- Raccordo a vite per avvitare senza problemi il tubo da 1 1/4" all'elettropompa.



4 Piedini pieghevoli

- Si può passare dal funzionamento standard con maggiore capacità all'aspirazione in piano con aspirazione a 1mm che lascia la superficie asciutta



SP 2 Flat

Dati tecnici

| | | |
|---|------------------------|-----------------|
| Codice nazione | 1.645-501.0 | |
| EAN Code | 4054278059402 | |
| Potenza assorbita, max. | W | 250 |
| Portata, max. | l/h | < 6000 |
| Temperatura di alimentazione | °C | Max. 35 |
| Prevalenza/ Pressione, max. | m / bar | 5 / 0,5 |
| Livello minimo di aspirazione in piano | mm | 1 |
| Dimensione sporco aspirabile | mm | Max. 5 |
| Profondità di immersione | m | Max. 7 |
| Min. acqua residua, manuale | mm | 1 |
| Aspirazione fino a | mm | 1 |
| Attacco filettato | G1 | |
| Filettatura di collegamento lato pressione | Filettatura interna G1 | |
| Cavo elettrico | m | H05RN-F / 10 |
| Peso senza accessori | kg | 3,81 |
| Dimensioni (Lu x La x H) | mm | 227 x 240 x 262 |

Dotazione

| | |
|---|--------------------------------------|
| Comoda impugnatura di trasporto | ■ |
| Raccordo tubo | 1 1/4" |
| Raccordo rapido per montare il tubo | ■ |
| Si può passare da funzionamento automatico a manuale | Interruttore galleggiante regolabile |
| Interruttore per aspirazione in piano | ■ |
| Interruttore a galleggiante | ■ |
| Anello di tenuta in ceramica | ■ |
| ■ Incluso nella consegna | |

SP 2 FLAT 1.645-501.0

KÄRCHER


| | | | | | | | | Prezzo | Descrizione | |
|---------------------------------------|---|-------------|--|--|--|--|--|---------------|--|--------------------------|
| Tubi d'aspirazione | | | | | | | | | | |
| Tubo di aspirazione - al metro | 1 | 6.997-347.0 | | | | | | | Tubo spiralato 19mm, 3/4", a prova di vuoto Disponibile in matasse da 25m per il taglio al metro Può essere utilizzato con raccordi e filtri di aspirazione Kärcher per creare kit di aspirazioni personalizzati | <input type="checkbox"/> |
| | 2 | 6.997-346.0 | | | | | | | Tubo spiralato a prova di vuoto Disponibile in matasse per il taglio al metro Può essere utilizzato con raccordi e filtri di aspirazione Kärcher per creare kit di aspirazioni personalizzati | <input type="checkbox"/> |
| Miscellanea | | | | | | | | | | |
| Set di tubi in tessuto | 3 | 2.997-100.0 | | | | | | | Set di tubi salvaspazio con un tubo flessibile in tessuto, incluso un morsetto in acciaio inossidabile per il collegamento a pompe sommerse. Ideale come tubo di alimentazione per la rimozione dell'acqua in caso di allagamento. | <input type="checkbox"/> |
| Adattatori/Connettori | | | | | | | | | | |
| Raccordo tubo di aspirazione | 4 | 6.997-359.0 | | | | | | | Raccordo per collegare tubi di aspirazione alle pompe. Fascetta di sicurezza inclusa. Per pompe con attacco G1" (33.3 mm) | <input type="checkbox"/> |
| Filtri | | | | | | | | | | |
| Prefiltro per pompe sommerse, piccolo | 5 | 2.997-201.0 | | | | | | | Protegge la pompa sommersa e quindi migliora la sua affidabilità operativa: il prefiltro robusto e facile da montare per le pompe sommerse Flat / Dirt da SP 1 a SP 5. | <input type="checkbox"/> |

 Accessori disponibili

SP 2 FLAT

1.645-501.0

KÄRCHER



| | | | | | | | | | | Prezzo | Descrizione | |
|---|---|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--------|---|--------------------------|
| Tubi | | | | | | | | | | | | |
| Tubo PrimoFlex® plus 3/4" - 25 m | 1 | 2.645-148.0 | | | | | | | | | Resistente alla pressione. Pressione di scoppio: 24 bar. Ampia sopportazione delle temperature: da -20 fino a 65° C. | <input type="checkbox"/> |
| Tubo PrimoFlex® 3/4" - 25 m | 2 | 2.645-142.0 | | | | | | | | | Tubo PrimoFlex (3/4") 25 m. Resistente alla pressione. Pressione di scoppio: 24 bar. Ampia sopportazione delle temperature: da -20 fino a 65° C. | <input type="checkbox"/> |
| PrimoFlex 1" 1m | 3 | 2.645-247.0 | | | | | | | | | Il tubo da giardino di qualità PrimoFlex® da 1 "è disponibile al metro, il che significa che può essere ordinato esattamente nella lunghezza richiesta (max. 50 m). Con rete di rinforzo resistente alla pressione. Non contiene sostanze nocive per la salute. | <input type="checkbox"/> |
| Tubo flessibile PrimoFlex Plus 3/4" -25m per irrigazione e giardinaggio | 4 | 2.645-322.0 | | | | | | | | | Facile da utilizzare, robusto, resistente alle intemperie e senza ftalati: questo tubo di 25m e diametro interno di 3/4" è l'ideale per ogni utilizzo in giardino. | <input type="checkbox"/> |
| Tubo flessibile PrimoFlex Plus 3/4" -50m | 5 | 2.645-323.0 | | | | | | | | | Tubo Performance Plus a 3 strati. Senza ftalati. Diametro interno 3/4"- Lunghezza 50m. Estremamente flessibile, resistente anche alle alte pressioni. Strato esterno anti-UV. | <input type="checkbox"/> |

Accessori disponibili