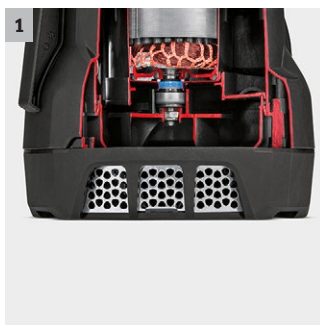
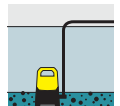




SP 7 Dirt *EU

Il sensore di livello regolabile reagisce immediatamente al contatto con l'acqua e mette in funzione la pompa.



1 Anello di tenuta in ceramica

- Durevolissima



2 L'interruttore galleggiante è regolabile in altezza

- 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 collegare tubi da 1", 1 1/4" e 1 1/2"



4 Per acque scure

- Per svuotare in sicurezza pozzi e cisterne dove l'acqua contiene particelle di sporco di 30mm di grandezza


SP 7 Dirt *EU
Dati tecnici

Codice prodotto	1.645-504.0	
EAN Code	4054278060439	
Potenza assorbita, max.	W	750
Portata, max.	l/h	< 15000
Prevalenza/ Pressione, max.	m / bar	8 / 0,8
Massima profondità di immersione	m	7
Dimensione sporco aspirabile, max.	mm	30
residuo acqua	mm	35
Temperatura di alimentazione, max.	°C	35
Peso senza accessori	kg	6,5
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	230 x 285 x 354
Attacco filettato	G1 1/2	
Cavo elettrico	m	H07RN8-F / 10

Dotazione

Comoda impugnatura di trasporto	■
Raccordo tubo	1", 1 1/4", 1 1/2"
Raccordo rapido per montare il tubo	■
Si può passare da funzionamento automatico a manuale	Interruttore galleggiante regolabile
Interruttore galleggiante regolabile in altezza	■
Prefiltro in acciaio inox integrato	■
Anello di tenuta in ceramica	■
■ Includo nella consegna	

SP 7 DIRT *EU

1.645-504.0

KÄRCHER



1



2

		Codice prodotto						Prezzo	Descrizione	
Tubi d'aspirazione										
Tubo di aspirazione - al metro	1	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										
	2	2.997-100.0								<input type="checkbox"/>

Accessori disponibili