

## IVR-L 100/24-2

IVR-L 100/24-2 – aspiratorul industrial compact cu capacitatea containerului de 100 litri. Aspirarea comodă și separarea ușoară a așchiilor și a fluidelor de tăiere.



Made in Germany



### Cod de comandă.

9.987-883.0

- Construcție compactă ce ocupa foarte puțin spațiu.
- Indicator de umplere vizual.

### Date tehnice

Cod EAN		4054278275826
Tipul de curent.	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Capacitate container	l	100
Material container		Metal.
Debit aer	l/s / m <sup>3</sup> /h	148 / 532
Puterea motorului	kW	2,4
Tip de aspirare		Electric
Vacuum	mbar / kPa	230 / 23
Diametrul nominal al racordului		Diametrul intern 50
Diametrul nominal al accesoriului		Diametrul intern 50 / Diametrul intern 40
Greutate fără accesorii.	kg	44
Greutatea cu accesorii	kg	44
Greutate cu ambalaj.	kg	52

### Dotare

Accesorii incluse in kit-ul de livrare	nu
Golire recipient	Coborare carucior

- Inclus in pachetul de livrare.



### Cap nou de aspirare pentru siguranta, confort si putere sporite.

- Greutatea redusa a capului de aspirare asigura o manipulare mai usoara la transport, golire si service.
- O mai mare siguranta la transport datorita posibilitatilor de depozitare a cablului pe capul de aspirare.
- Capacul integrat pentru evacuarea aerului previne patrunderea murdariei in compartimentul motor.



### Raza de lucru de 360 de grade

- Curatare in toate directiile datorita conectorului rotativ de pe capul de aspirare. Furtun fara rasucire.



### Depozitarea accesoriilor in siguranta

- Carlig pentru depozitarea furtunului de aspirare si a accesoriilor, pentru un aparat curat, ordonat si gata de folosire.

## ACCESORII PENTRU IVR-L 100/24-2

### 9.987-883.0



		Cod de comandă.		
<b>FILTRE</b>				
<b>Filtre de suprafață</b>				
Filtru de suprafață 0,45m², Kat. "L", W2K	1	9.988-256.0		<input type="checkbox"/>
<b>SUPORTI DE GOLIRE</b>				
<b>Cosuri de strecurat</b>				
Coș filtrare 40 litri, tablă perforată V2A 1,5	2	9.980-849.0	Coș de filtrare, oțel inoxidabil, 40 l, diametrul găurilor de 1,5 mm. Pentru separarea eficientă a lichidelor și a așchiilor.	<input type="checkbox"/>
<b>Alți suporturi de golire</b>				
Macara de golire	3	9.980-832.0		<input type="checkbox"/>
Insert flotant pentru rezervor Ringler	4	9.982-117.0	Bucșă pentru flotor, din oțel inoxidabil, pentru prevenirea umplerii excesive cu flotor cu bilă, aspirare centrală.	<input type="checkbox"/>
<b>Lână fină</b>				
Filtru din pânză fină 40 l	5	9.981-048.0	Filtru din pânză fină din poliester cu diametrul de 465 mm. Pentru separarea așchiilor fine metalice și a lichidelor. Cu inel de fixare adecvat pentru coș de filtrare de 40 litri.	<input type="checkbox"/>
<b>ALTE ACCESORII</b>				
Pacă deflector ø517mm	6	9.980-857.0	Placă deflector din plastic cu diametrul de 517 mm pentru containere și rezervoare.	<input type="checkbox"/>
<b>MANERE</b>				
Mâner curbat 45°, DN 42	7	9.977-679.0	Mâner din oțel inoxidabil electroconductor, curbat la 45°. Con interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Mâner 45°, DN 52	8	9.977-678.0	Mâner din oțel inoxidabil electroconductor, curbat la 45°. Con interior DN 50.	<input type="checkbox"/>
Mâner curbat oțel inoxidabil 45°IK D	9	9.989-036.0	Mâner din oțel inoxidabil electroconductor, curbat. Cot la 45°, con interior NW 40.	<input type="checkbox"/>
Mâner curbat oțel inoxidabil 45°, IK	10	9.988-111.0	Mâner din oțel inoxidabil electroconductor, curbat. Cot la 45°, con interior NW 50.	<input type="checkbox"/>
Cot aluminiu 45° DN40	11	9.989-544.0	Mâner din oțel inoxidabil, curbat la 45°, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Cot aluminiu 45° DN50	12	9.989-547.0	Mâner cu unghi de înclinare la 45°. Fabricat din aluminiu, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>TUBURI DE ASPIRATIE</b>				
Teavă de aspirare 750 mm DN40	13	9.977-525.0	Teavă de prelungire din oțel, electroconductive, DN 40. Lungime: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Prelungire țevă 850mm DN 50, SBG	14	9.977-531.0	Teavă de prelungire din oțel cu o lungime de 850 mm. Electroconductive, cu con interior DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Inclus in pachetul de livrare. □ Accesorii disponibile optional.

## ACCESORII PENTRU IVR-L 100/24-2 9.987-883.0



		Cod de comandă.		
<b>TUBURI DE ASPIRATIE</b>				
Prelungire țevă oțel inoxidabil DN50 US	15	9.989-038.0	Țevă de prelungire din oțel inoxidabil, electroconductoare, NW 50. Lungime: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Mâner curbat oțel inoxidabil 45°IK D	16	9.989-035.0	Țevă de prelungire din oțel inoxidabil, electroconductoare, curbată. Cot la 45°, con interior NW 50.	<input type="checkbox"/>
Prelungire țevă oțel inoxidabil DN40 US	17	9.989-039.0	Țevă de prelungire din oțel inoxidabil, electroconductoare, NW 40. Lungime: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Prelungire țevă oțel inoxidabil DN50 IK,	18	9.988-114.0	Țevă de prelungire din oțel inoxidabil, electroconductoare. Con interior NW 50.	<input type="checkbox"/>
Țevă de aspirare din carbon1500mm DN40	19	9.989-552.0	Țevă de prelungire din fibre de carbon, foarte ușoară, electroconductoare, DN 40. Lungime: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Țevă de aspirare din carbon1500mm DN50	20	9.989-553.0	Țevă de prelungire din fibre de carbon, foarte ușoară, electroconductoare. Con interior DN 50, cu o lungime de 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTOARE / REDUCTII / DISTRIBUTOARE</b>				
<b>Adaptor Accesoriu</b>				
Adaptor DN50/DN51	21	9.989-603.0	Adaptor din oțel pentru cuplarea DN 50 la DN 51. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptor DN51/DN50	22	9.989-601.0	Adaptor din oțel pentru cuplarea DN 51 la DN 50. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptor DN50/DN61	23	9.989-602.0	Adaptor din oțel pentru cuplarea DN 50 la DN 61. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Adaptor DN61/DN50	24	9.989-604.0	Adaptor din oțel pentru cuplarea DN 61 la DN 50. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
<b>Reductii</b>				
ReduzierstĂ,ck DN 50/DN 40 (SBG)	25	9.981-231.0	Reductor de la DN 50 la DN 40. Material: oțel. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
<b>Expandere</b>				
Reducție de la conul exterior DN 50 la conul interior DN 70	26	9.981-921.0	Reductor de la conul exterior DN 50 la conul interior DN 70. Material: oțel. Electroconductor.	<input type="checkbox"/>
<b>Distribuitoare</b>				
Racord Y de la DN 50 la DN 40	27	9.981-149.0	Colector din oțel electroconductor, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
<b>FURTUNURI</b>				
<b>EVA</b>				
Furtun prelungitor EVA el. DN42 3m	28	9.988-088.0	Furtun electroconductor cu NW 40. Potrivit pentru temperaturi de până la 65°C. Lungime: 3 m.	<input type="checkbox"/>

■ Inclus in pachetul de livrare. □ Accesorii disponibile optional.

## ACCESORII PENTRU IVR-L 100/24-2 9.987-883.0



28-31



32-33



34-35, 37-38



36, 39



40-41, 44



42

		Cod de comandă.		
<b>FURTUNURI</b>				
<b>EVA</b>				
Furtun prelungitor EVA el. DN42 5m	29	9.988-089.0	Furtun electroconductor cu NW 40, cu o lungime de cinci metri. Potrivit pentru temperaturi de până la 65°C. Lungime: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Furtun prelungitor EVA el. DN52 3m	30	9.988-090.0	Furtun electroconductor cu NW50. Potrivit pentru temperaturi de până la 65°C. Lungime: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Furtun prelungitor EVA el. DN52 5m	31	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
<b>ME</b>				
Kit de cuplare a furtunurilor DN40	32	9.989-627.0	Kit de cuplare a furtunurilor din mai multe piese, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kit de cuplare a furtunurilor DN50	33	9.989-628.0	Kit de cuplare a furtunurilor din mai multe piese, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>				
Furtun PU DN40 3 m	34	9.989-617.0	Furtun PU electroconductor, rezistent la ulei, DN 40. Potrivit pentru aspirarea deșeurilor abrazive, rezistent la temperaturi de până la 80°C. Lungime: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Furtun PU DN40 5 m	35	9.989-618.0		<input type="checkbox"/>
Furtun fără adaptor PU DN40 15 m	36	9.989-637.0	Furtun PU fără adaptor pentru robinet, DN 40. Electroconductor și rezistent la temperaturi de până la 80°C. Lungime: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Furtun PU DN50 3 m	37	9.989-619.0	Furtun PU electroconductor, rezistent la ulei, DN 50. Potrivit pentru aspirarea deșeurilor abrazive, rezistent la temperaturi de până la 80°C. Lungime: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Furtun PU DN50 5 m	38	9.989-620.0		<input type="checkbox"/>
Furtun fără adaptor PU DN50 15 m	39	9.989-638.0	Furtun PU fără adaptor pentru robinet, DN 50. Electroconductor și rezistent la temperaturi de până la 80°C. Lungime: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>				
Furtun ME-PU DN40 3 m	40	9.989-621.0	Furtun ME-PU electroconductor, rezistent la ulei, DN 40. Potrivit pentru aspirarea deșeurilor abrazive, rezistent la temperaturi de până la 110°C. Lungime: 3 m.	<input type="checkbox"/>
	41	9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
Furtun fără adaptor ME-PU DN40 15 m	42	9.989-640.0	Furtun ME-PU fără adaptor pentru robinet, electroconductor, rezistent la ulei, DN 40. Potrivit pentru aspirarea deșeurilor abrazive, rezistent la temperaturi de până la 110°C. Lungime: 15 m.	<input type="checkbox"/>

■ Inclus in pachetul de livrare. □ Accesorii disponibile optional.

## ACCESORII PENTRU IVR-L 100/24-2 9.987-883.0



40-41, 44



45



46-47



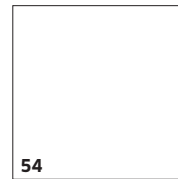
48-49



50-51



52-53



54



55



56-57

		Cod de comandă.		
<b>FURTUNURI</b>				
<b>ME-PU</b>				
Furtun ME-PU DN50 3 m	43	9.989-623.0	Furtun ME-PU electroconductor, rezistent la ulei, DN 50. Potrivit pentru aspirarea deșeurilor abrazive, rezistent la temperaturi de până la 110°C. Lungime: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Furtun ME-PU DN50 5 m	44	9.989-625.0	Furtun ME-PU electroconductor, rezistent la ulei, DN 50. Potrivit pentru aspirarea deșeurilor abrazive, rezistent la temperaturi de până la 110°C. Lungime: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Furtun fără adaptor ME-PU DN50 15 m	45	9.989-641.0	Furtun ME-PU fără adaptor pentru robinet, electroconductor, rezistent la ulei, DN 50. Potrivit pentru aspirarea deșeurilor abrazive, rezistent la temperaturi de până la 110°C. Lungime: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>DUZE</b>				
<b>Duze standard</b>				
Duză standard PVC DN40	46	9.989-674.0	Duză din PVC standard, electroconductive. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză standard PVC DN50	47	9.989-673.0	Duză din PVC standard, electroconductive. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Duză silicon elastic DN42	48	9.988-401.0	Duză standard elastică din silicon, con interior DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză silicon elastic DN52	49	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Duză standard cauciuc DN40	50	9.989-677.0	Duză standard, electroconductive, din cauciuc care poate fi tăiat la dimensiune. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză standard cauciuc DN50	51	9.989-675.0	Duză standard, electroconductive, din cauciuc care poate fi tăiat la dimensiune. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Duză oblică aluminiu DN 40	52	9.980-748.0	Duză oblică din aluminiu anodizat, electroconductive, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză oblică aluminiu DN 50	53	9.980-749.0	Duză oblică din aluminiu anodizat, electroconductive, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Duze standard flexibile</b>				
Duză rotundă flexibilă DN40/D	54	9.981-420.0	Duză rotundă flexibilă, electroconductive, din oțel galvanizat, cu manșon din cauciuc DN 30.	<input type="checkbox"/>
Duza flexibila DN50 cu ajutor din cauciuc DN30	55	9.981-421.0	Duză rotundă flexibilă, electroconductive, din oțel galvanizat, DN 50, cu manșon din cauciuc DN 30.	<input type="checkbox"/>
Duză înclinată flexibilă DN 40	56	9.981-429.0	Duză înclinată flexibilă, electroconductive, DN 40, lungime: 800 mm.	<input type="checkbox"/>

Accesoriile disponibile optional.

## ACCESORII PENTRU IVR-L 100/24-2 9.987-883.0



56-57



58, 61-62



59, 65



60



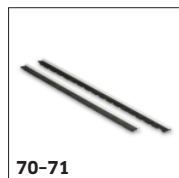
63-64



66



68-69



70-71

		Cod de comandă.		
<b>DUZE</b>				
<b>Duze standard flexibile</b>				
Duză înclinată flexibilă DN 50	57	9.981-430.0	Duză înclinată flexibilă, electroconductoare, DN 50, lungime: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Duze de podea</b>				
Duză podea aluminiu 370 mm DN 40	58	9.989-683.0	Duză pentru podea, 370 mm, din aluminiu. DN 40.	<input type="checkbox"/>
	59	9.989-682.0	Duză pentru podea, 370 mm, din aluminiu. Electroconductor. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză podea 200 mm	60	9.981-426.0	Duză pentru podea, DN 50, cu o lățime de aspirare de 200 mm.	<input type="checkbox"/>
Duză podea aluminiu 370 mm DN 50	61	9.989-664.0	Duză pentru podea, 370 mm, din aluminiu. Electroconductor. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Duză multifuncțională 370mm DN 50	62	9.987-612.0	Duză universală pentru pardoseli, electroconductoare, 370 mm lățime, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Duză de podea din aluminiu 500 mm DN 50	63	9.989-684.0	Duză pentru podea, 500 mm, din aluminiu. Electroconductor. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Duză podea 500 mm, DN 50	64	9.981-925.0	Duză pentru podea cu o lățime de aspirație de 500 mm și balama. DN 50, electroconductoare.	<input type="checkbox"/>
Duză multifuncțională 370mm DN 40	65	9.989-558.0	Duză universală pentru pardoseli (370 mm), electroconductoare, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză multifuncțională 370mm DN 50	66	9.988-115.0	Duză pentru podea (370 mm) din oțel inoxidabil, electroconductoare, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Racletă cu bandă de plastic pentru duza de podea 220 mm.	67	9.981-923.0	Racletă cu bandă de plastic pentru duza de podea, cu lățimea de 220 mm.	<input type="checkbox"/>
Racletă cu bandă cu nervuri pentru duza de podea 370 mm.	68	9.981-914.0	Racletă cu bandă cu nervuri pentru duza de podea, cu lățimea de 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Gummilippen mit Profileiste, 500 mm, ÉtI	69	9.981-915.0	Racletă rezistentă la ulei, cu bandă cu nervuri pentru duza de podea, cu lățimea de 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Racletă electroconductoare pentru duza de podea 370 mm.	70	9.984-939.0	Racletă electroconductoare pentru duza de podea, cu lățimea de 370 mm.	<input type="checkbox"/>

Accesorii disponibile optional.

## ACCESORII PENTRU IVR-L 100/24-2 9.987-883.0



		Cod de comandă.		
<b>DUZE</b>				
<b>Duze de podea</b>				
Set de benzi de periere pentru duza de podea de 500 mm	71	9.980-764.0	Set de benzi de periere pentru duza de podea de 500 mm, cu benzi cu nervuri.	<input type="checkbox"/>
<b>Duze pentru rosturi</b>				
Duză plată pentru rosturi DN50	72	9.988-117.0	Duză universală plată pentru rosturi, din plastic, electroconductoare, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Duză rosturi DN 50, 21x63.5	73	9.981-482.0	Duză pentru rosturi din PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Duză rosturi din oțel DN 50, lățime fantă 17mm	74	9.981-442.0	Duză pentru rosturi din oțel, electroconductoare, DN 50, cu lățimea fantei de 17 mm.	<input type="checkbox"/>
Duză rosturi din oțel DN 50, lățime fantă 25mm	75	9.981-465.0	Duză pentru rosturi din oțel, electroconductoare, DN 50, cu lățimea fantei de 25 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Duze flexibile pentru rosturi</b>				
Duză pentru rosturi din silicon DN52	76	9.988-403.0	Duză pentru rosturi din silicon, flexibilă, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Duză pentru rosturi flexibilă 11 mm x 5	77	9.989-681.0	Duză pentru rosturi flexibilă, electroconductoare, 11 x 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Duză flexibilă DN 40	78	9.981-423.0	Duză pentru rosturi din oțel galvanizat, flexibilă, electroconductoare, cu lățimea fantei de 20 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză rosturi DN 50, lățimea fantei 12 mm	79	9.981-424.0	Duză pentru rosturi din oțel galvanizat, flexibilă, electroconductoare, DN 50, cu lățimea fantei de 12 mm.	<input type="checkbox"/>
Duză rosturi DN 50, lățimea fantei 20 mm	80	9.981-425.0	Duză pentru rosturi din oțel galvanizat, flexibilă, electroconductoare, cu lățimea fantei de 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Duze pentru suprafețe</b>				
Duză adaptor 90° DN40	81	9.988-118.0	Duză înclinată din cauciuc, electroconductoare, DN 40, potrivită pentru utilizarea în industria alimentară.	<input type="checkbox"/>
Duză cu adaptor 90° DN50	82	9.988-119.0	Duză înclinată din cauciuc, electroconductoare, DN 50, potrivită pentru utilizarea în industria alimentară.	<input type="checkbox"/>
Duză pentru suprafețe 150 mm DN40	83	9.989-666.0	Duză pentru suprafețe, 500 mm, din aluminiu. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză pentru suprafețe 150 mm DN50	84	9.989-665.0	Duză pentru suprafețe, 500 mm, din aluminiu. DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accesorii disponibile optional.



## ACCESORII PENTRU IVR-L 100/24-2 9.987-883.0



		Cod de comandă.		
<b>DUZE</b>				
<b>Duze pentru lichide</b>				
Duză bypass DN 50	85	9.981-427.0	Duză bypass, DN 50, lungime totală: 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Duza Blind hole</b>				
Duză pentru găuri înfundate DN40	86	9.989-671.0	Duză pentru găuri înfundate, curbată la 90°, cu diametrul de 60 mm.	<input type="checkbox"/>
Duză pentru găuri înfundate curbată 60° DN40	87	9.989-669.0	Duză pentru găuri înfundate, curbată la 90°, cu diametrul de 48 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză pentru găuri înfundate curbată 90° DN40	88	9.989-667.0	Duză pentru găuri înfundate, curbată la 90°, cu diametrul de 60 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză pentru găuri înfundate curbată 90° 200	89	9.989-670.0	Duză pentru găuri înfundate, curbată la 90°, cu diametrul de 48 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>PERII</b>				
<b>Perii standard</b>				
Duză plată cu perie DN 40	90	9.981-431.0	Duză plată de periere DN 40.	<input type="checkbox"/>
Duză plată cu perie DN 50	91	9.981-432.0	Duză plată de periere DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Perii tip creion</b>				
Perie ø82 mm DN40	92	9.989-609.0	Perie pentru margini și colțuri, electroconductoare, cu diametrul de 82 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Perie ø82 mm DN50	93	9.989-608.0	Perie pentru margini și colțuri, electroconductoare, cu diametrul de 82 mm. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Perii pentru suprafețe</b>				
Brush PP 24 mm DN40	94	9.989-610.0	Perie pentru suprafețe, electroconductoare. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Perie de aspirare DN 40, latime de aspirare 300 mm	95	9.981-911.0	Perie de aspirare, 300 mm, cu racord la 45°, cu șurub stea, peri din păr de cal.	<input type="checkbox"/>
Perie de aspirare DN 50, latime de aspirare 300 mm	96	9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
<b>PRE-SEPARATOARE</b>				
Separator Tc Op Liquid 125 l DN70	97	9.989-686.0	Sistem de separare preliminară de 125 litri, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Rezervor preseparare 200 l	98	9.989-685.0	Butoi standard în conformitate cu standardul ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>

Accesorii disponibile optional.

## ACCESORII PENTRU IVR-L 100/24-2 9.987-883.0



99-102



103



104



105



106

		Cod de comandă.		
<b>PRE-SEPARATOARE</b>				
<b>Capace pre-separatoare</b>				
Capac sistem separare preliminară DN 70	99	9.981-666.0	Capac sistem de separare preliminară DN 70. Potrivit pentru recipiente cu diametrul de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Capac sistem separare preliminară 200L DN 70	100	9.981-662.0	Capac sistem de separare preliminară, DN 70, pentru butoaie standard de 200 litri (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Capac sistem separare preliminară DN 70	101	9.981-665.0	Capac sistem de separare preliminară DN 70. Potrivit pentru recipiente cu diametrul de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Capac sistem separare preliminară 200L DN 70	102	9.981-661.0	Capac sistem de separare preliminară, DN 70, pentru butoaie standard de 200 litri (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
<b>SETURI DE ACCESORII</b>				
<b>Lichide</b>				
Kit accesorii lichide DN40	103	9.989-660.0	Kit de accesorii, DN 40, pentru aspirarea lichidelor: furtun PU, 3 m (9.989-617.0), mâner (9.977-679.0), țeavă de aspirare (9.977-525.0), duză pentru podea (9.989-683.0) și duză pentru rosturi (9.981-483.0).	<input type="checkbox"/>
Kit accesorii lichide DN50	104	9.989-661.0	Kit de accesorii, DN 50, pentru aspirarea lichidelor: furtun PU, 3 m (9.989-619.0), mâner (9.977-678.0), țeavă de aspirare (9.977-531.0), duză pentru podea (9.989-664.0) și duză pentru rosturi (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>
<b>Lichide / Pilitura</b>				
Kit accesorii lichide și așchii metalice 3 m DN40	105	9.989-657.0	Kit de accesorii, DN 40, pentru aspirarea așchiilor metalice și a lichidelor: furtun PU, 3 m (9.989-621.0), mâner (9.977-679.0), țeavă de aspirare (9.977-525.0), duză pentru podea (9.989-683.0), duză standard (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>
Kit accesorii lichide și așchii metalice DN50	106	9.989-658.0	Pentru aspirarea așchiilor metalice și a lichidelor: kit complet de accesorii, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accesorii disponibile optional.