



Zachte PVC PHF zuig/persslang met ingesloten gegalvaniseerde stalen spiraal met een PU liner, geschikt voor vloeistoffen, olie en vette levensmiddelen.



GLADDE OPPERVLAGKEN

\*\*\*\*\*



FLEXIBILITEIT

\*\*



SLIJTVASTEHEID

\*\*\*



TEMPERATUURBEREIK

-20°C +90°C  
32°F +32°F

CHEMISCHE WEERSTAND

PU tabel

WEERSTAND TEGEN  
SAMENDRUKKING

\*\*\*



FTALAATVRIJ

\*\*\*\*\*  
PHF

VOOR LEVENSM

Geschikt volgens Reg. CE 1935/2004 en Reg. UE 10/2011 voor contact met levensmiddelen die een simulerende vloeibare type A B C D2 vereist, migratie test A B C bij 40 ° C gedurende 2 uur. D1, migratie tests bij 70° C voor 2 uur.

Ø I.D.	Ø I.D.	Ø O.D.	SPIRAAL DIKTE	TOTALE WANDDIKTE	GEWICHT	BUIG RADIUS	WERKDRUK 1:3 23° C	BARSTDRUK 23° C	VACUUM 23° C	SPIRAAL SPOED	DRAAI RICHTING SPOED	Ø SPIRAAL	ROLLENGTE	BESCHIKBAARHEID
inch	mm	mm	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m h2o	mm		mm	m	
3/8	<b>10</b>	16.2	0.4	3.1	180	40	6	18	9	5.5	Rechts	0.8	30	OP AANVRAAG
	<b>12</b>	18.2	0.4	3.1	190	48	6	18	9	6	Rechts	0.8	30	OP AANVRAAG
5/8	<b>16</b>	22.2	0.4	3.1	260	74	6	18	9	7	Rechts	0.8	30	OP AANVRAAG
	<b>18</b>	25	0.4	3.5	350	76	6	18	9	7.5	Rechts	1	30	OP AANVRAAG
3/4	<b>19</b>	26.2	0.5	3.6	380	80	5	15	8	7	Rechts	1	30	OP AANVRAAG
	<b>20</b>	28	0.5	4	400	80	5	15	8	7.5	Rechts	1	30	OP VOORRAAD
1	<b>25</b>	33.4	0.5	4.2	520	100	5	15	8	7.5	Rechts	1	30	OP VOORRAAD
	<b>30</b>	39	0.6	4.5	600	120	4	12	8	8	Rechts	1	30	OP VOORRAAD
1 1/4	<b>32</b>	41	0.7	4.5	690	130	4	12	8	8	Rechts	1	30	OP AANVRAAG
1 1/2	<b>38</b>	47.4	0.7	4.7	830	140	4	12	8	8.5	Rechts	1.2	30	OP AANVRAAG
	<b>40</b>	49.6	0.7	4.8	950	160	4	12	8	8.5	Rechts	1.2	30	OP VOORRAAD
1 3/4	<b>45</b>	56	0.8	5.5	1150	180	4	12	8	9	Rechts	1.5	30	OP AANVRAAG
2	<b>50</b>	61	0.8	5.5	1300	200	4	12	8	9.5	Rechts	1.5	30	OP VOORRAAD
	<b>60</b>	71	0.9	5.5	1750	240	3	9	8	10.5	Rechts	1.5	30	OP VOORRAAD
2 1/2	<b>63</b>	75.4	0.9	6.2	1840	280	3	9	8	10.5	Rechts	1.5	30	OP AANVRAAG
	<b>70</b>	82.4	0.9	6.2	2100	300	3	9	8	12	Rechts	1.8	30	OP AANVRAAG
	<b>75</b>	87.4	1	6.2	2300	320	3	9	7	12	Rechts	1.8	30	OP AANVRAAG
3	<b>76</b>	88.4	1	6.2	2350	320	3	9	7	14	Rechts	1.8	30	OP AANVRAAG
	<b>80</b>	94	1	7	2400	340	3	9	7	14	Rechts	1.8	30	OP VOORRAAD
	<b>100</b>	115	1.2	7.5	3700	400	2	6	7	15	Rechts	2.5	30	OP VOORRAAD
4	<b>102</b>	117	1.2	7.5	3700	420	2	6	7	15	Rechts	2.5	30	OP VOORRAAD

Alle technische specificaties van toepassing op een temperatuur van 23° C ± 2° C (ISO 291). -Tolerantie op alle specificaties ± 5%.