







Flexibler PVC-Schlauch mit Hart-PVC-Spirale, sehr einfach im Handling, mit hervorragender Witterungsbeständigkeit und guter Scheiteldruckfestigkeit. Allzweckschlauch in der Landwirtschaft für z.B. Gülle oder in der Kommunaltechnik.


PVC hose with rigid PVC spiral, for suction and delivery of liquids, irrigation systems, sewage drains and cesspits.


- 
GLATTE OBERFLÄCHE
 SMOOTH SURFACE * * * * *

- 
FLEXIBILITÄT
 FLEXIBILITY Härte SHORE A 57 * * * *

- 
ABRIEBFESTIGKEIT
 ABRASION RESISTANCE * * *

- 
TEMPERATURBEREICH
 TEMPERATURE RANGE -25° C + 55° C

- 
CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT
 CHEMICAL RESISTANCE PVC OIL tabelle

- 
SCHEITELDRUCKFESTIGKEIT
 CRUSHING RESISTANCE * * * *

	Ø I.D.	Ø I.D.	Ø A.D.	Ø O.D.	GEWICHT	BIEGERADIUS	BETRIEBSDRUCK	PLATZDRUCK	VAKUUM	ROLLENLÄNGE
	inc	mm	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m H ₂ O	mt
2		51	61.8	960	200	4.5	13.5	9	50	
2 1/2		63	75.5	1300	250	4	12	9	50	
3		76	88.6	1700	300	3.5	10.5	9	30	
		80	93	1750	320	3.5	10.5	9	30	
		90	103.4	2150	360	3	9	9	30	
4		102	116.2	2600	400	3	9	9	30	
		110	125	3000	440	2.7	8	9	20	
		120	136	3400	480	2.5	7	9	20	
5		127	143.6	3600	500	2.3	7	9	20	
		133	150	4000	530	2	6	9	20	
6		152	170.4	4700	600	1.8	5.5	9	20	
		160	178.8	5300	650	1,5	4.5	9	-	
8		203	229.2	9500	800	1.3	4	9	-	

Schicht aus Weich PVC
Flexible PVC inner hose

Hart PVC Spirale
Shockproof PVC spiral

