

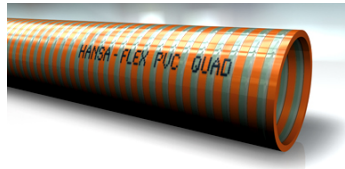
# PVC QUAD

Wąż ssąco-tłoczący z PCW

**HANSA FLEX**

## Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	sprzęt rolniczy
<b>Cechy szczególne</b>	znaczna redukcja ciężaru gładka powłoka zewnętrzna wiele możliwości zastosowania
<b>Warstwa wewnętrzna</b>	PCW
<b>Wkład</b>	prostokątna PVC Spirala, antracytowy
<b>Warstwa zewnętrzna</b>	PCW
<b>Kolor</b>	pomarańczowy
<b>Temperatura min.</b>	-25 °C
<b>Temperatura max.</b>	60 °C
<b>Czynniki robocze</b>	woda itd.



## Opis

Wąż ssąco-tłoczący z tworzywa sztucznego do wody gospodarczej i gnojowicy do czyszczenia opróżniania

## Artykuł

Oznaczenie	Cal	Ø wewnętrzna (mm)	Ø zewnętrzna (mm)	Grubość ściany (mm)	Ciśnienie robocze* przy 20°C (bar)	Próżnia (bar)	Promień gięcia min. (mm)	Długość rolki (m)
PVC QUAD 51-4	2"	51	59	4,00	6,5	0,9	204	50
PVC QUAD 76-5	3"	76	85	5,00	5,5	0,9	304	50
PVC QUAD 102-7.5	4"	102	112	7,50	4,5	0,9	408	50
PVC QUAD 110-5.5	4.3/8"	110	121	5,50	4,0	0,9	440	20
PVC QUAD 127-6.5	5"	127	140	6,50	3,5	0,9	508	20
PVC QUAD 152-7	6"	152	166	7,00	3,0	0,9	608	20

BD = ciśnienie robocze