

# WAS STRAHL

Cev za vodo v gradbeništvu

**HANSA-FLEX**

## Lastnosti

<b>Posebne značilnosti</b>	visoko fleksibilno in robustno brez LABS, ločevalnih sredstev in masti nizka upornost za pretok
<b>Notranja plast</b>	črna, gladka notranja plast EPDM, brez por
<b>Vloga</b>	sintetični garni
<b>Zunanja plast</b>	EPDM neobčutljivo na ozon in UV-žarčenje
<b>Barva</b>	črna
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	95 °C
<b>območje temperatur:</b>	temperaturne konice do 110°C
<b>Sredstva</b>	voda



## Navodilo

Obratovalni tlak velja za temperaturo v prostoru

## Artikel

Opis	Palec	Notranji Ø (mm)	debelina stene (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Polmer upogiba min. (mm)	Dolžina valjev (m)
<b>WAS 10-3.5 STRAHL</b>	3/8"	10	3,5	20,0	60	50
<b>WAS 13-3 STRAHL</b>	1/2"	13	3,0	20,0	80	40
<b>WAS 16-3.5 STRAHL</b>	5/8"	16	3,5	20,0	100	40
<b>WAS 19-4 STRAHL</b>	3/4"	19	4,0	20,0	120	40
<b>WAS 25-4.5 STRAHL</b>	1"	25	4,5	20,0	150	40
<b>WAS 32-6 STRAHL</b>	1.1/4"	32	6,0	20,0	200	50