



# HIRRO DRIP





# TRAKA SA RAVNIM KAPLJAČIMA

---

hirro<sup>®</sup>drip

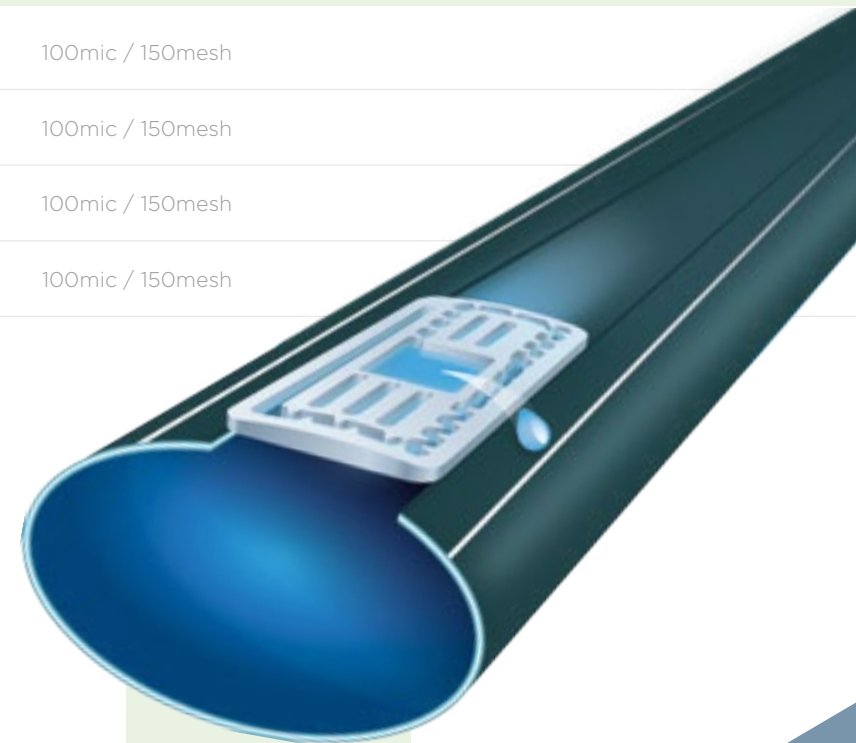
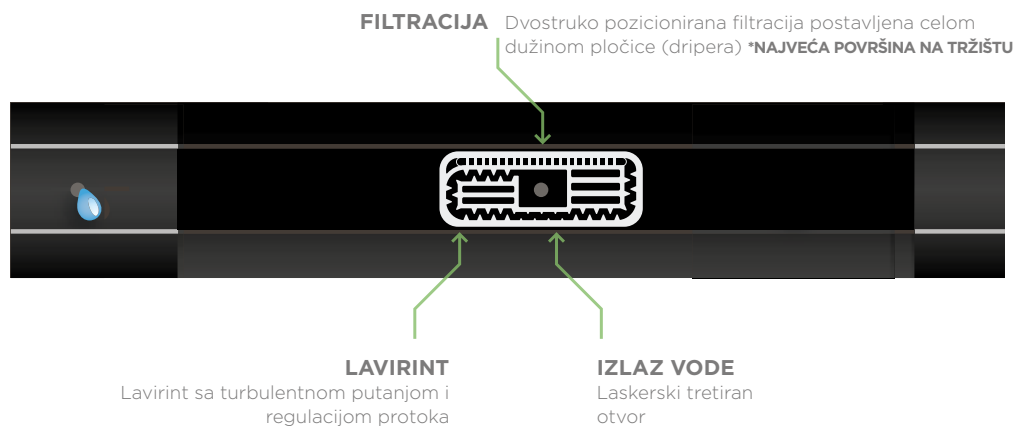
Kapljač sa dvostruko pozicioniranom filtracijom obezbeđuje najvišu zaštitu od zapašenja. Najveća površina filtracije na tržištu postavljena celom dužinom dripera.



- Konstrukcija bez preklopa za veću otpornost trake na pritiske
- Dizajn i tehnologija proizvodnje garantuje visok nivo preciznosti u izradi filterskog dela i visok nivo zaštite od zapašenja
- Precizno izbušene rupe uz primenu laserske tehnologije
- Izuzetno nizak koeficijent varijacija (CV) donosi visoku uniformnost pri upotrebi
- Jasno vidljive bele linije za bolje prepoznavanje položaja postavljanja trake
- Visoka otpornost na istezanje i pucanje
- Dostupan je u različitim debljinama zida, razmacima kapljača i protocima
- Čvrst materijal, otporan na abraziju, smanjuje oštećenja zemljišta
- Jednostavna montaža zahvaljujući višestranosti i pouzdanosti
- Izrada i provera kvaliteta po internacionalnom standardu SRPS EN ISO 9261:2011.

## TEHNIČKE INFORMACIJE

PREČNIK [Ø]	DEBLJINA ZIDA	UNUTRAŠNJI PREČNIK [ID]	SPOLJAŠNJI PREČNIK [OD]	RADNI PRITISAK	PRITISAK ISPIRANJA	MINIMALNA FILTRACIJA
16mm	6mil [150mic]	16,1mm	16,4mm	0.7bar	1.2bar	100mic / 150mesh
16mm	8mil [200mic]	16,1mm	16,5mm	0.7bar	1.7bar	100mic / 150mesh
16mm	10mil [250mic]	16,1mm	16,6mm	0.7bar	2.1bar	100mic / 150mesh
16mm	12mil [300mic]	16,1mm	16,7mm	0.7bar	2.4bar	100mic / 150mesh



### 3D<sup>TECH</sup>

Trodimenzionalna pozicija ulaznog filtera kapljača omogućuje bolje prihvatanje vode.

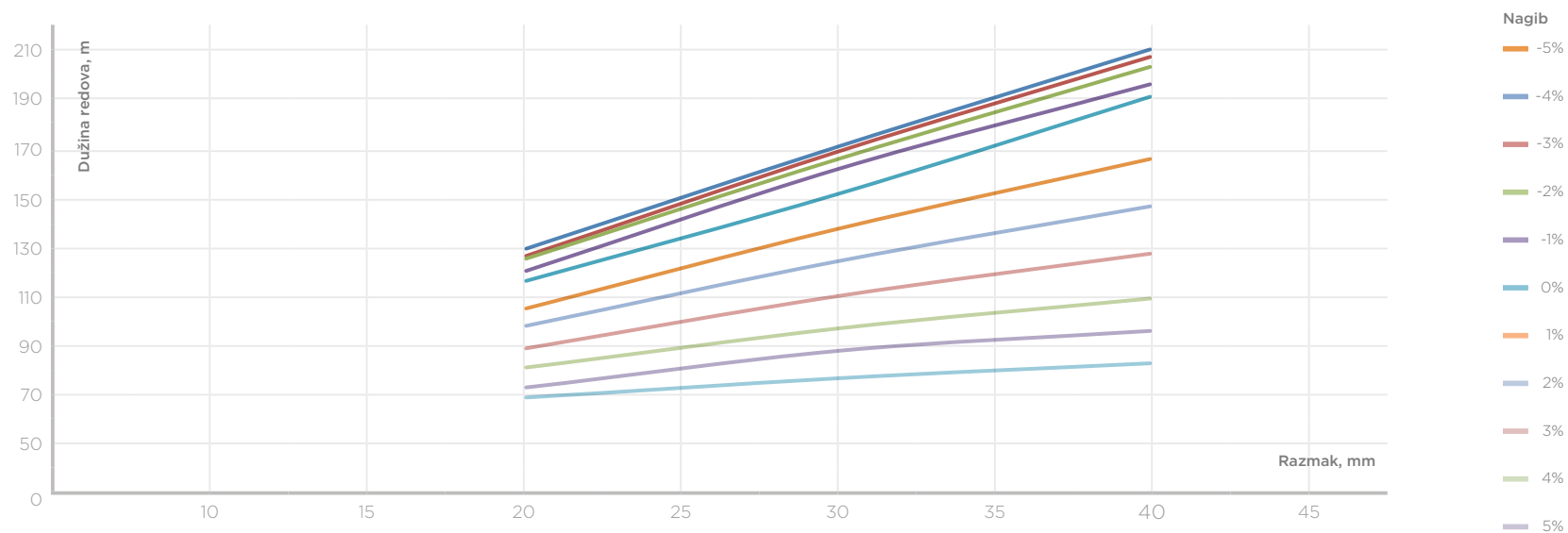
## DUŽINA POSTAVLJANJA TRAKE HIRRO® TAPE (u metrima)

U zavisnosti od uniformnosti terena sa konstantnim pritiskom od 0,7 bara za prečnik cevi Ø16

PROTOK PO KAPLJAČU	UNIFORMNOST KAPLJANJA	20CM	30CM	40CM
1,1 L/h	90%	138m	180m	216m
	85%	170m	222m	267m
1,6 L/h	90%	110m	140m	170m
	85%	135m	175m	210m
2,3 L/h	90%	86m	112m	135m
	85%	107m	139m	167m
3,0 L/h	90%	79m	100m	120m
	85%	98m	123m	150m
3,8 L/h	90%	63m	82m	98m
	85%	78m	101m	122m

# Dužina redova u zavisnosti od razmaka kapljača

Nagib terena od -5% do +5%, uniformnost protoka 85%, radni pritisak 0,7 bara, ID 16mm







## hirro°drip - paleta proizvoda

U tabeli su prikazane karakteristike za debljinu zida 0,15mm i 0,20mm i razmakom kapljača na 20cm, 30cm i 40cm. Postoji mogućnost izrade traka sa namenskom debljinom zida kao i namenskim razmakom kapljača.

ŠIFRA PROIZVODA	NAZIV PROIZVODA	PREČNIK [ID]	DEBLJINA ZIDA [MIL/MIC]	RAZMAK KAPLJAČA	PROTOK L/EMITERU	PROTOK L/M	DUŽINA KOTURA
16061120	Hirro° Drip 11	16mm	6mil [150mic]	20cm	1,1l/h	5,5l/h/m	3000m
16061130	Hirro° Drip 11	16mm	6mil [150mic]	30cm	1,1l/h	3,7l/h/m	3000m
16081120	Hirro° Drip 11	16mm	8mil [200mic]	20cm	1,1l/h	5,5l/h/m	2500m
16081130	Hirro° Drip 11	16mm	8mil [200mic]	30cm	1,1l/h	3,7l/h/m	2500m
16061620	Hirro° Drip 16	16mm	6mil [150mic]	20cm	1,6l/h	8l/h/m	3000m
16061630	Hirro° Drip 16	16mm	6mil [150mic]	30cm	1,6l/h	5l/h/m	3000m
16081620	Hirro° Drip 16	16mm	8mil [200mic]	20cm	1,6l/h	8l/h/m	2500m
16081630	Hirro° Drip 16	16mm	8mil [200mic]	30cm	1,6l/h	5l/h/m	2500m
16062320	Hirro° Drip 23	16mm	6mil [150mic]	20cm	2,3l/h	11,5l/h/m	3000m
16062330	Hirro° Drip 23	16mm	6mil [150mic]	30cm	2,3l/h	7,5l/h/m	3000m
16082320	Hirro° Drip 23	16mm	8mil [200mic]	20cm	2,3l/h	11,5l/h/m	2500m
16082330	Hirro° Drip 23	16mm	8mil [200mic]	30cm	2,3l/h	7,5l/h/m	2500m
-	Hirro° Drip 30	16mm	6mil [150mic]	20cm	3,0l/h	15l/h/m	3000m
-	Hirro° Drip 30	16mm	6mil [150mic]	30cm	3,0l/h	10L/h/m	3000m
-	Hirro° Drip 30	16mm	8mil [200mic]	20cm	3,0l/h	15l/h/m	2500m
-	Hirro° Drip 30	16mm	8mil [200mic]	30cm	3,0l/h	10L/h/m	2500m
-	Hirro° drip 38	16mm	6mil [150mic]	20cm	3,8lph	19lph	3000m
-	Hirro° drip 38	16mm	6mil [150mic]	30cm	3,8lph	12,5lph	3000m
-	Hirro° drip 38	16mm	8mil [200mic]	20cm	3,8lph	19lph	2500m
-	Hirro° drip 38	16mm	8mil [200mic]	30cm	3,8lph	12,5lph	2500m

# PAKOVANJA



