

TEGRA rørsystem

Wavin Ø425 TEGRA brønd

fleksibel rense-
og inspektionsbrønd



FLEKSIBEL
PROJEKTERING

NEM
INSTALLATION



CONNECT TO BETTER

TEGRA 425 brøndprogram



Brøndkonfigurationer. Brøndbundene er alle uden fald. Brøndene findes i følgende konfigurationer:

Type 1
med lige
gennemløb



Type 1
med 30°/150°
gennemløb



Type 1
med 60°/120°
gennemløb



Type 1
med 90°
gennemløb



Type 2
med 90°
højre og
venstre tilløb



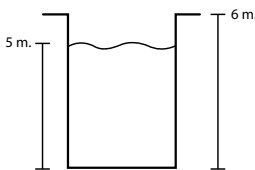
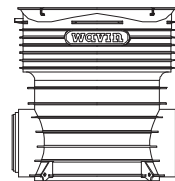
Type 3
med 90°
venstre tilløb



Type 4
med 90°
højre tilløb










Installationsforhold

Max. dybde (H)	6 m		
Max. grundvandsdybde H (GVS)	5 m		
Omkringfyldningsmateriale	Friktionsmateriale		
Komprimering	98-100% Standard Proctor SP		
Dækseltype	Standard flydende og faste dækseltyper kan anvendes til Wavins brøndprogram. Valg af dækseltyper er afhængig af trafikforhold/belastninger og belægningstyper.		

Installationen skal ske i henhold til DS430 og DS475.

TEGRA 475 brøndprogram

	Type	GLATTE RØR					OPTI-RIB/ULTRA RØR			X-STREAM RØR			
		110	160	200	250	315	200	250	315	160	200	250	315
Type 1		3011327	3011328	3011330	3011333	3011336	3011332	3011335	3011338	3011329	3011331	3011334	3011337
Type 1 30°/150°				3011341			3011343				3011342		
Type 1 50°/150°			3011339							3011340			
Type 1 60°/120°			3011344	3011346			3011348			3011345	3011347		
Type 1 90°			3011349	3011351			3011353			3011350	3011352		
Type 2 90°		3011359	3011360	3011362			3011364			3011361	3011363		
Type 3/4 90°			3011354	3011356			3011358			3011355	3011357		

Lagerførte specialbrøndløsninger

Til TEGRA 425 har du også mulighed for at vælge en af vores lagerførte specialbrøndløsninger. Der er bl.a. muligheder for tilslutning under 45 grader på hovedledningen.

Oversigten over lagerførte specialbrøndløsninger finder du i Downloadcentret på wavin.dk.

Teknisk Support

Hvis dit projekt kræver andre kombinationer af dimensioner, tilslutninger, og/eller beregninger, så kontakt Wavin Teknisk Support på tlf. 8696 2000.

Overlegen under og over jorden
www.wavin.dk



Water management | Heating and cooling | Water and gas distribution
Waste water drainage | Cable ducting

Wavin

VA

Wavinvej 1 | DK-8450 Hammel
T: +45 8696 2000
F: +45 8696 9461
www.wavin.dk | wavin@wavin.dk

VVS

Vrøndingvej 5 | DK-8700 Horsens
T: +45 8696 2000
F: +45 8963 6279
www.wavin.dk | wavin@wavin.dk



CONNECT TO BETTER