

**Tavlit Automatisch filter  
station glasvezel versterkt  
nylon DN90 flens 10bar  
100micron DN90 disc 9-12VDC  
latch zwart PN10 2 x 2" filter  
type TAD (7028571)**





DN	90
----	----

Flens	PN10
-------	------

Breedte	1000 mm
---------	---------

Filteropp.	2.2 m <sup>2</sup>
------------	--------------------

## PRODUCTINFORMATIE

TAD automatisch discfilter station. Wanneer het drukverschil de vooraf ingestelde waarde (tussen de 0,5 en 0.7 bar) heeft bereikt, start de regeling het spoelproces en reinigt zo de opvolgende filtereenheden. De spoelcyclus duurt 12 tot 30 seconden, afhankelijk van de vervuiling. Tijdens het spoelen blijft de waterstroom naar het veld ononderbroken. Minimaal benodigde druk voor het spoelen: 2,5bar. Minimaal benodigde debiet voor het spoelen: 9,3m<sup>3</sup>/h. Gebruikte componenten: Talgil controller, Bermad terugslagkleppen en PE-verdeelstukken. Configuratie: Parallel met de uitlaatpoort tegenover de inlaatpoort. Voor uitvoeringen in een andere configuraties of met alternatieve componenten kunt u contact met ons opnemen.

**Gegenereerd op datum: 28-05-2026**

<http://www.bosta.com>