

Link do produktu: <https://sklep-agrotur.pl/rozpylacz-wirowy-o-pustym-strumieniu-stozkowym-txb8002vk-zolty-teejet-p-19270.html>



ROZPYLACZ WIROWY O PUSTYM STRUMIENIU STOŻKOWYM TXB8002VK ŻÓŁTY TEEJET

Cena	29,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	8633
Kod producenta	TXB8002VK
Producent	TEEJET

Opis produktu

ROZPYLACZ WIROWY O PUSTYM STRUMIENIU STOŻKOWYM TXB8002VK ŻÓŁTY TEEJET



Typowe zastosowania:

- Doskonale do opryskiwaczy z pomocniczym strumieniem powietrza oraz w uprawach pasowych z dwoma lub trzema dyszami nad rzędem. Idealne do fungycydów, insektycydów, nawozów do listnych oraz w zastosowaniach łącznych, wymagających dokładnego pokrycia powierzchni.

Charakterystyka:

- Maksymalne ciśnienie pracy do 20 barów (300 PSI). Kąt strumienia 80° przy ciśnieniu 7 barów (100 PSI).
- Drobne rozpylenie zapewnia dokładne pokrycie.
- Większa trwałość.
- Odporność na korozję.
- Akceptują bardziej ścierające środki ochrony roślin.
- Korpus dyszy z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 11,9 mm (15/329), elementy wewnętrzne z materiału ceramicznego z możliwością demontażu do wyczyszczenia.
- Popularne rozmiary dysz pasują do większości opryskiwaczy.
- Uwzględniono zgodność z systemem kodowania kolorami wg standardu ISO.

		l/min																		
		2 bar	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar	7 bar	8 bar	9 bar	10 bar	11 bar	12 bar	13 bar	14 bar	15 bar	16 bar	17 bar	18 bar	19 bar	20 bar
TXA800050VK TXB800050VK (100)	100	0,164	0,196	0,223	0,245	0,266	0,284	0,301	0,317	0,332	0,346	0,359	0,372	0,384	0,396	0,407	0,418	0,429	0,439	0,449
		F	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF
TXA800067VK TXB800067VK (50)	50	0,218	0,262	0,299	0,331	0,360	0,386	0,410	0,433	0,454	0,474	0,493	0,512	0,529	0,546	0,562	0,578	0,594	0,608	0,623
		F	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF
TXA8001VK TXB8001VK (50)	50	0,327	0,393	0,448	0,496	0,539	0,579	0,615	0,649	0,681	0,711	0,740	0,767	0,794	0,819	0,844	0,867	0,890	0,912	0,934
		F	F	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF
TXA80015VK TXB80015VK (50)	50	0,487	0,591	0,678	0,754	0,823	0,886	0,944	0,999	1,05	1,10	1,15	1,19	1,23	1,28	1,32	1,35	1,39	1,43	1,46
		F	F	F	F	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF
TXA8002VK TXB8002VK (50)	50	0,649	0,788	0,904	1,01	1,10	1,18	1,26	1,33	1,40	1,47	1,53	1,59	1,65	1,70	1,75	1,81	1,86	1,90	1,95
		F	F	F	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF
TXA8003VK TXB8003VK (50)	50	0,968	1,18	1,37	1,53	1,67	1,80	1,93	2,04	2,15	2,25	2,35	2,45	2,54	2,63	2,72	2,80	2,88	2,96	3,03
		F	F	F	F	F	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF
TXA8004VK TXB8004VK (50)	50	1,29	1,58	1,82	2,03	2,23	2,40	2,57	2,72	2,87	3,01	3,14	3,27	3,39	3,51	3,62	3,73	3,84	3,94	4,04
		F	F	F	F	F	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF	VF