

# REV-TIP™

## DYSZE OBROTOWE

nr katalogowy 560-xxx

### OZNACZENIE DYSZY:

Pierwsze trzy cyfry opisują dyszę jako REV-TIP™ dla natryskowego nanoszenia Airless materiałów do powlekania (nr katalogowy 560-xxx albo REV-TIP™ dla znakowania Airless (nr katalogowy 560-xxxST).

Czwarta cyfra podaje szerokość strumienia – równa się połowie szerokości strumienia, np. 5 oznacza strumień 10 calowy. Wyjątek stanowią dysze z literą „W” na początku, oznaczające szeroki kąt malowania natryskowego.

Piąta i szósta cyfra oznacza średnicę otworu mierzoną w tysięcznych cala, np. 17 równa się 0,017 cala – im większa jest ta liczba, tym większa

Rev-Tip™ dla natrysk. nanoszenia mater. malarskich Szerokość strumienia (30cm od wierzchu)		DYSZA NATRYSKOWA – WIELKOŚĆ OTWORU (cale)														
cale	(mm)	.009	.011	.013	.015	.017	.019	.021	.023	.025	.027	.029 .031	.035	.039	.041	
<b>4-6</b>	<b>102-152</b>	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229				
<b>6-8</b>	<b>152-203</b>	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327		335			
<b>8-10</b>	<b>203-254</b>	409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	431				
<b>10-12</b>	<b>254-305</b>		511	513	515	517	519	521	523	525	527	531	535			
<b>12-14</b>	<b>305-356</b>			613	615	617	619	621	623	625	627	631	635	639	641	
<b>14-16</b>	<b>356-406</b>				715	717		721						739	741	
<b>16-18</b>	<b>406-457</b>				815		819	821				831				
<b>20-24</b>	<b>508-610</b>		NOWE z większą średnicą ▶					W21	W23	W25						
Filtr do pistoletu	C= zgrubny - 60 mesz F= delikatny - 100 mesz		F	F	F,C	C	C	C	C	BEZ FILTRA						
Drzewo, wewnętrzny	lakiery bejce, uszczelki glazury		•	•	•											
Drzewo, zewnętrzne	bejce zewnętrzne winyl, akryl i lateks				•	•	•	•								
Mur	winyl, farby olejowe lateks, akryl wypełniacze elastomery				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mur	gęste farby fasadowe							•	•	•	•	•	•	•	•	
Stal konstrukcyjna	ciężkie masy malarskie							•	•	•	•	•	•	•	•	
Przepływ wody (przy ciśnieniu 140 bar)	(gpm) (l/min)	.12 .49	.18 .69	.24 .91	.31 1.17	.38 1.47	.47 1.79	.57 2.15	.67 2.54	.77 2.96	1.03 3.90	1.31 4.98	1.63 6.17	1.80 6.81		
Przepływ substancji malarskiej (przy ciśnieniu 143 bary – farby lateks o gęstości 1,36 g/cm³)	(gpm) (l/min)	.10 .38	.15 .57	.21 .79	.27 1.02	.33 1.25	.40 1.51	.49 1.85	.58 2.20	.66 2.50	.88 3.33	1.12 4.24	1.39 5.26	1.54 5.83		
Min. wydajność pompy	(gpm) (l/min)	.25 1.0	.25 1.0	.33 1.25	.40 1.5	.50 1.9	.60 2.3	.75 2.8	.88 3.3	1.0 3.8	1.25 4.7	1.5 5.7	2.0 7.5	2.2 8.2		



Dysza **REV-TIP™**  
dla natrysk. nanoszenia  
mater. malarskich

nr katalogowy 560-xxx  
obejmuje dyszę Rev\_Tip™,  
uszczelkę metalową oraz  
pierścien uszczelniający O



Uchwyt dyszy

**REV-GUARD™**

nr katalogowy 561-001  
Gwint „F” 11/16-16, nadaje  
się do wyrobów Airlessco oraz  
niektórych wyrobów ASM,  
Wagner i Taiver.

Przykład:

