



Obrotowe głowice myjące »Gyro« Seria 577

Seria 577

Seria Gyro wyposażona jest we wkładki dyszowe wytwarzające silne strumienie myjące.

Oferowana jest w szerokim wyborze znamionowych wydatków cieczy i kątów natrysku.

Nadaje się również do bardzo dużych zbiorników i jest odporna na zatykanie.



Klip video

Prosimy zeskanować kod QR lub odwiedzić stronę internetową:
www.lechler.com/gyro

	Maks. średnica zbiornika [m]	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
--	------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Materiały
Stal nierdzewna
316L SS, PTFE



Maks. temperatura
90°C



Zalecane ciśnienie robocze
3 bar



Instalacja
Pionowo w dół



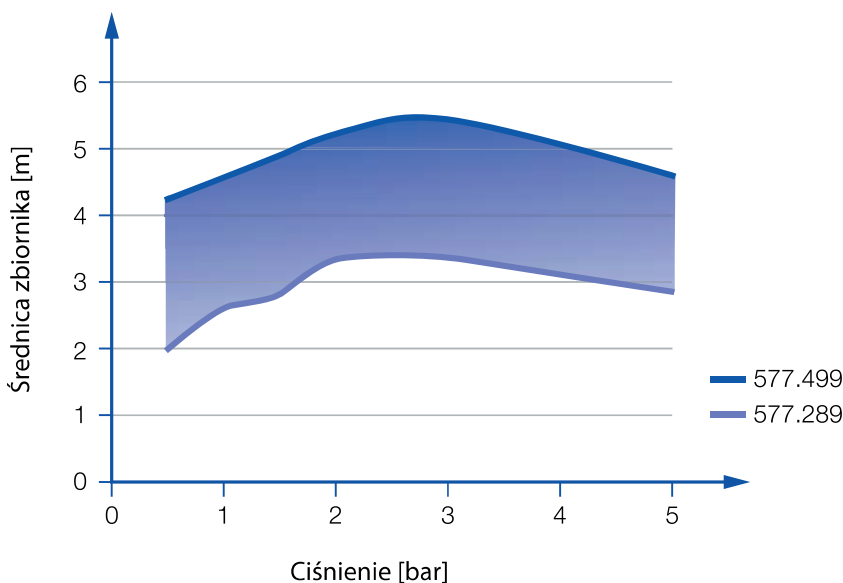
Filtracja
Filtr liniowy
0,3 mm/50 mesh



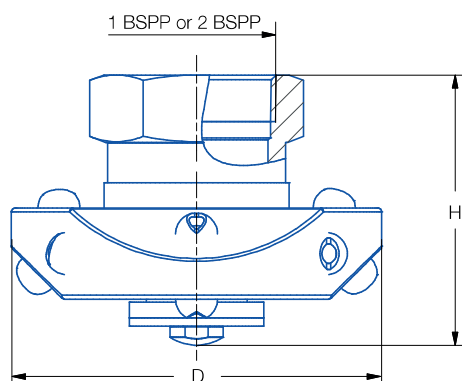
Łożyskowanie
Łożysko ślizgowe
z PTFE








Akcesoria
Zestaw części zamiennych zawierający:
uszczelnienie górne i dolne, sworzeń, nakrętkę, tulejkę, instrukcję



Zakres średnicy zbiornika w zależności od ciśnienia dla serii 577



Gwint wewnętrzny

Kąt strumienia 	Kod zamówieniowy			V [l/min]					Wymiary	
	Typ	Przyłącze		p [bar] (p _{max} = 5 bar)					Wysokość H [mm]	Średnica D [mm]
		1 BSPP	2 BSPP	1	2	3	5	przy 40 psi [US gal./ min]		
180° 	577.283.1Y	AN	-	115	163	200	258	50	72	118
	577.363.1Y	AN	-	182	258	316	408	80	72	118
	577.403.1Y	-	AW	228	322	394	509	100	103	156
	577.433.1Y	-	AW	273	386	473	610	120	103	156
	577.523.1Y	-	AW	452	639	783	1,010	170	103	156
180° 	577.284.1Y	AN	-	115	163	200	258	50	72	118
	577.364.1Y	AN	-	182	258	316	408	80	72	118
	577.404.1Y	-	AW	228	322	394	509	100	103	156
	577.434.1Y	-	AW	273	386	473	610	120	103	156
	577.494.1Y	-	AW	380	538	659	851	170	103	156
270° 	577.285.1Y	AN	-	115	163	200	258	50	72	118
	577.365.1Y	AN	-	182	258	316	408	80	72	118
	577.405.1Y	-	AW	228	322	394	509	100	103	156
	577.435.1Y	-	AW	273	386	473	610	120	103	156
	577.495.1Y	-	AW	380	538	659	851	170	103	156
360° 	577.289.1Y	AN	-	115	163	200	258	50	72	118
	577.369.1Y	AN	-	182	258	316	408	80	72	118
	577.409.1Y	-	AW	228	322	394	509	100	103	156
	577.439.1Y	-	AW	273	386	473	610	120	103	156
	577.499.1Y	-	AW	380	538	659	851	170	103	156

NPT na zapytanie

Podana wyżej maksymalna średnica zbiornika odnosi się do zalecanego ciśnienia roboczego i stanowi rekomendację. Wynik mycia zależy także od rodzaju informacji eksploatacyjnej zabrudzenia.

Informacje eksploatacyjne

- Zasilanie sprężonym powietrzem dopuszczalne tylko chwilowo. Eksploatacja przy ciśnieniu o wartości przekraczającej wartości zalecane oznacza zwiększone zużycie mechaniczne i zmniejszone krople. Może to niekorzystnie wpływać na rezultaty mycia.

Przykład zamówienia	Typ	+	Przyłącze	=	Kod zamówieniowy
	577.283.1Y.	+	AN	=	577.283.1Y.AN