



»XactClean® HP« forgó mosófúvóka 5S2 / 5S3 típusok

ÚJ

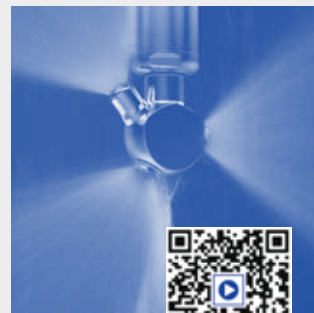
5S2 / 5S3 típusok

A speciálisan kifejlesztett lapossugár fúvókák az XactClean® HP típusnak különlegesen erős impakt erőt, és egyenletes mosást biztosítanak.

Az ellenőrzött forgás miatt az XactClean® HP kiemelkedően hatékonyan működik.

Az erős hajtóműegység miatt az XactClean® HP igen megbízható, ezáltal nagyon üzembiztos.

Széles térfogatáram- és szórás-szög-tartományban szállítható, ezen felül kompatibilis a Lechler forgást ellenőrző szenzorral is.



Videó a működésről

Szkennelje be a fenti QR kódot vagy keresse a www.hennlich.hu weboldalon az adott tartálymosó típusnál!



**Max. tartály-
átmérő [m]**

0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8



Anyagok

AISI 316L és AISI 316 saválló acél, PEEK, PTFE, Cirkonoxid, EPDM



Max. hőmérséklet

95 °C



Ajánlott üzemi nyomás

5 bar



Beépítés

Minden helyzetben



Előszűrés

0,3 mm/50 Mesh vezetéksszűrő



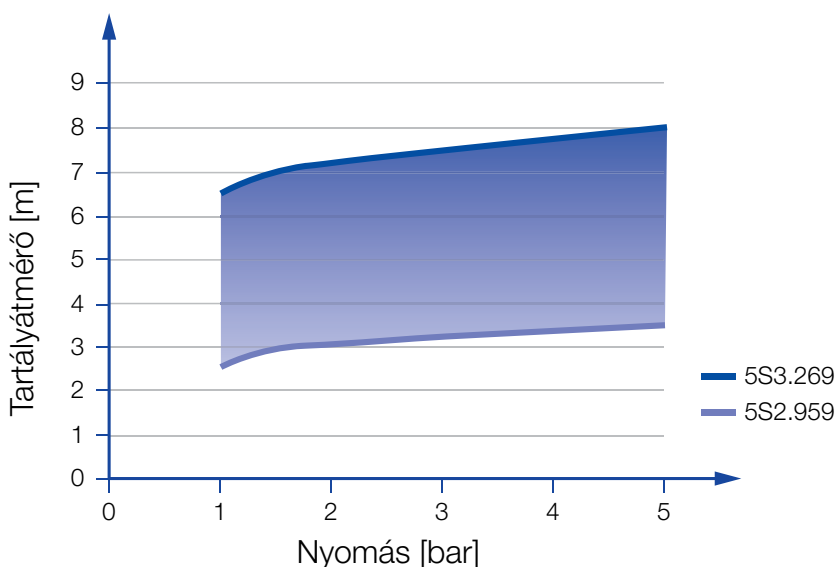
Csapágyazás

Dupla golyóscsapágy

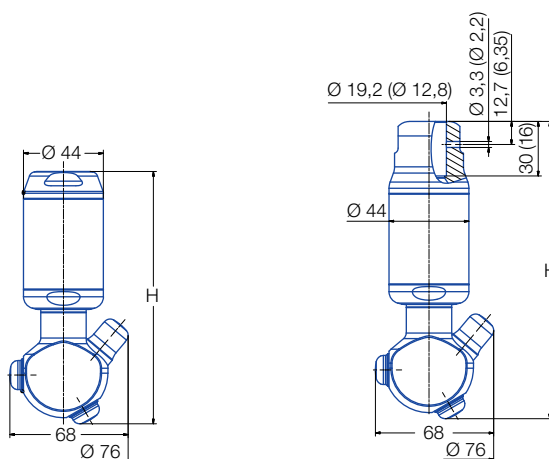


Forgásellenőrzés

Szenzorcompatibilis,
Info: Lásd 59. oldal



Tartályátmérők a nyomás függvényében az 5S2 / 5S3 típusoknál



Belső menet

Sasszeges csatlakozás méretei
ASME-BPE (cső külső átmérője)
szerint

Fúvóka méretek [mm]

Csatlakozás	H
AF	146
AH	149
AL	139
AN	139
TF05	148
TF07	164

Szórás szög	Cikkszám							E Ø [mm]	V̇ [l/min]				Max. tartálytér [m]
	Típus	Csatlakozás							p [bar] (p _{max} = 15 bar)				
		G 3/8 ISO 228* Belső	G 1/2 ISO 228* Belső	G 3/4 ISO 228* Belső	G 1 ISO 228* Belső	1/2" Sassze- ges	3/4" Sassze- ges		2	5	10	40 psi-nél [US gal./ min]	
180° 	5S2.953.1Y	AF	AH	-	-	TF05	-	2,0	25	40	57	7,8	3,5
	5S3.053.1Y	-	AH	-	-	-	TF07	2,0	41	65	92	12,8	4,0
	5S3.113.1Y	-	AH	AL	-	-	TF07	2,0	60	94	133	18,4	6,0
	5S3.183.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	89	141	199	27,7	7,0
	5S3.233.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	111	175	248	34,3	7,5
	5S3.263.1Y	-	-	AL	AN	-	TF07	2,0	135	213	301	41,8	8,0
180° 	5S2.954.1Y	AF	AH	-	-	TF05	-	2,0	25	40	57	7,8	3,5
	5S3.054.1Y	-	AH	-	-	-	TF07	2,0	41	65	92	12,8	4,0
	5S3.114.1Y	-	AH	AL	-	-	TF07	2,0	60	94	133	18,4	6,0
	5S3.184.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	89	141	199	27,7	7,0
	5S3.234.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	111	175	248	34,3	7,5
	5S3.264.1Y	-	-	AL	AN	-	TF07	2,0	135	213	301	41,8	8,0
270° 	5S2.955.1Y	AF	AH	-	-	TF05	-	2,0	25	40	57	7,8	3,5
	5S3.055.1Y	-	AH	-	-	-	TF07	2,0	41	65	92	12,8	4,0
	5S3.115.1Y	-	AH	AL	-	-	TF07	2,0	60	94	133	18,4	6,0
	5S3.185.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	89	141	199	27,7	7,0
	5S3.235.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	111	175	248	34,3	7,5
	5S3.265.1Y	-	-	AL	AN	-	TF07	2,0	135	213	301	41,8	8,0
270° 	5S2.956.1Y	AF	AH	-	-	TF05	-	2,0	25	40	57	7,8	3,5
	5S3.056.1Y	-	AH	-	-	-	TF07	2,0	41	65	92	12,8	4,0
	5S3.116.1Y	-	AH	AL	-	-	TF07	2,0	60	94	133	18,4	6,0
	5S3.186.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	89	141	199	27,7	7,0
	5S3.236.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	111	175	248	34,3	7,5
	5S3.266.1Y	-	-	AL	AN	-	TF07	2,0	135	213	301	41,8	8,0
360° 	5S2.959.1Y	AF	AH	-	-	TF05	-	1,7	25	40	57	7,8	3,5
	5S3.059.1Y	-	AH	-	-	-	TF07	2,0	41	65	92	12,8	4,0
	5S3.119.1Y	-	AH	AL	-	-	TF07	2,0	60	94	133	18,4	6,0
	5S3.189.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	89	141	199	27,7	7,0
	5S3.239.1Y	-	-	AL	-	-	TF07	2,0	111	175	248	34,3	7,5
	5S3.269.1Y	-	-	AL	AN	-	TF07	2,0	135	213	301	41,8	8,0

E = Legszűkebb keresztmetszet

* NPT menet igény szerint

A maximális tartálytérre vonatkozó értékek az ajánlott üzemi nyomás mellett értendők és javasolt értékek. A mosás eredményét a szennyeződések fajtája befolyásolja.



»XactClean® HP« forgó mosófúvókák 5S2 / 5S3 típusok

Üzemeltetési információk

- Préslevegőfűtés a szárításhoz csak rövid ideig alkalmazható.
- Az ajánlott nyomáson felüli üzemeltetés negatívan hat a mosás eredményére és a kopásra.

Sasszeges csőcsonk csatlakozás

- A sasszeg AISI 316L saválló acél anyagból készült. (Cikksz.: 095.022.1Y.50.60.E (TF07), 095.013.1E.05.59.0 (TF05)).
- A csatlakozó csonk átmérőtől függően a térfogatáram növekedhet, mivel a fúvóka csatlakozás, és a csatlakozó csőcsonk között lekázs van.

**Példa ATEX engedélyes kivitel rendelésére.
FDA és (EG) 1935/2004 konform.**



Eszközcsoport / Kategória / Zónák:

II 1 GD c IIB TX

Különleges körülmények TX:

T_{környezeti} 4°C - 120°C
T_{mosóközeg} 4°C - 95°C

	Típus	+ Csatlakozás	=	Cikkszám
Példa:	5S2.953.1Y.XX.EX	+ AL	=	5S2.953.1Y.AL.EX

**Példa FDA és (EG) 1935/2004
megfelelőségű kivitel rendelésére.**



**A fúvóka összes szerkezeti anyaga
érintkezhet élelmiszerrel.**



	Típus	+ Csatlakozás	=	Cikkszám
Példa:	569.103.1Y.XX	+ AL	=	569.103.1Y.AL

**Figyelem: A sasszeges ATEX kivitelnél megváltozik a csatlakozás kódja:
1/2" sasszeges csatlakozás: T5 | 3/4" sasszeges csatlakozás: T7
Példa 1/2" sasszeges csatlakozású fúvókára ATEX kivitelben:
5S2.953.1Y.T5.EX**