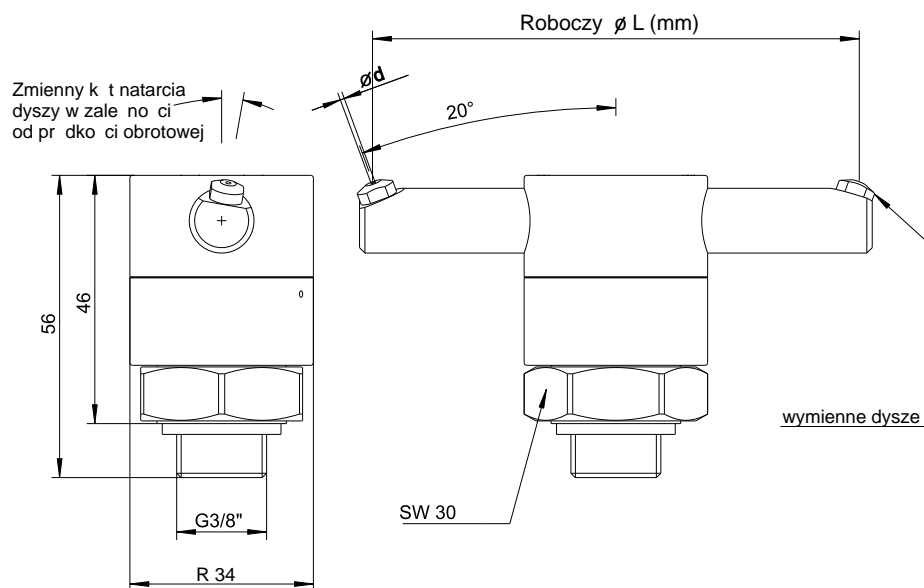


DYSZA CZYSZCZ CA RN 46...



- Czyszczenie i suszenie obrabianych detali i narzędzi,
- Przekroje dysz i prędkość obrotowa dobierane do potrzeb klienta,
- Zmienny przepływ powietrza zapewnia optymalne warunki czyszczenia,
- Oznaczenia: RN46-L-d

rednica dyszy ϕ d	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0
Zużycie powietrza l/min (przy 6 bar)	40	80	110	180	280	360	460	570



Standardowe wymiary

Roboczy ϕ L (mm)	75	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	200
-----------------------	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

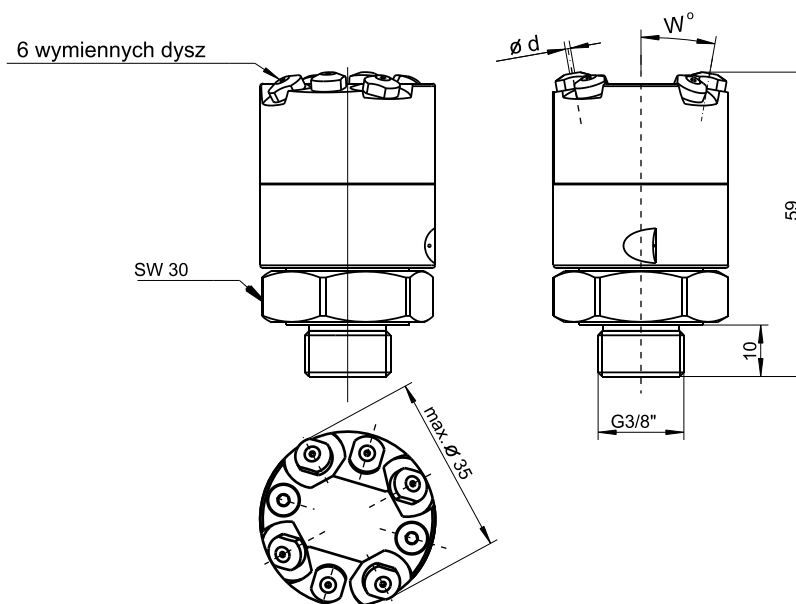
Kompresor : min. 5 bar - max. 10 bar, (powietrze suche, odolejone, filtrowane)

DYSZA CZYSZCZĄCA RN 49-35...



- Wysoce efektywny system czyszczenia i suszenia małych detali i narzędzi,
- Usuwa drobne zanieczyszczenia z trudno dostępnych miejsc,
- Pracujące dysze mogą być montowane pojedynczo,
- Możliwość ustawienia trzech różnych kątów natarcia dysz, która może być regulowana oddzielnie, lub wszystkie razem,
- Oznaczenia: RN49-35-6xd

średnica dyszy $\varnothing d$	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6
Zużycie powietrza l/min (przy ciśnieniu 6 bar)	140	260	350	560	860	1100



Kompresor : min. 4 bar - max. 8 bar, (powietrze suche, odolejone, filtrowane)

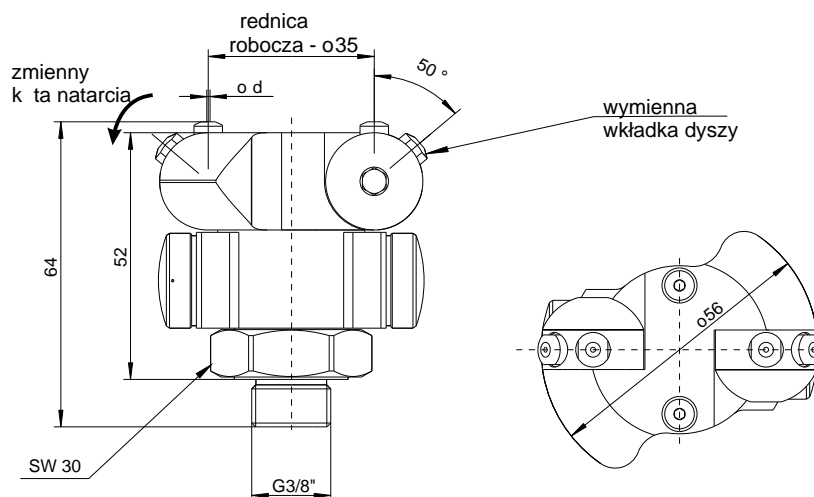
Możliwość ustawienia 3 kątów natarcia dyszy (ustawiane oddzielnie lub razem): $W = 10^\circ, 20^\circ, 30^\circ$

DYSZA CZYSZCZ CA CRN 54-35...



- Suszenie i czyszczenie mniejszych detali (rury, butelki, gł bokie detale),
- Pr dko obrotowa dyszy niezale na od przepływu powietrza czyszcze go,
- Zmienny k t natarcia dysz, regulacja płytek,
- Dysza dost pna równie z jedn płytka na stron wg potrzeb klienta,
- Oznaczenie: CRN54-35-d (z jedn dysz na stron),
CRN54-35-d-Z (z dwoma dyszami na stron)

Dysza - o d	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0
Zu ycie powietrza przy jednej dyszy, na stron l/min (przy 6 bar)	100	140	170	240	340	420	520	630
Zu ycie powietrza przy dwóch dyszach, na stron l/min (przy 6 bar)	140	220	280	420	620	780	980	1200



Kompresor : min. 5 bar - max. 10 bar, powietrze osuszone i nie zaolejone filtrowane,

rednica robocza : 35 mm,

Pr dko pracy : około 600 obr./min (niezale nie od ci nienia)
wi ksze pr dko ci dost pne na yczenie klienta

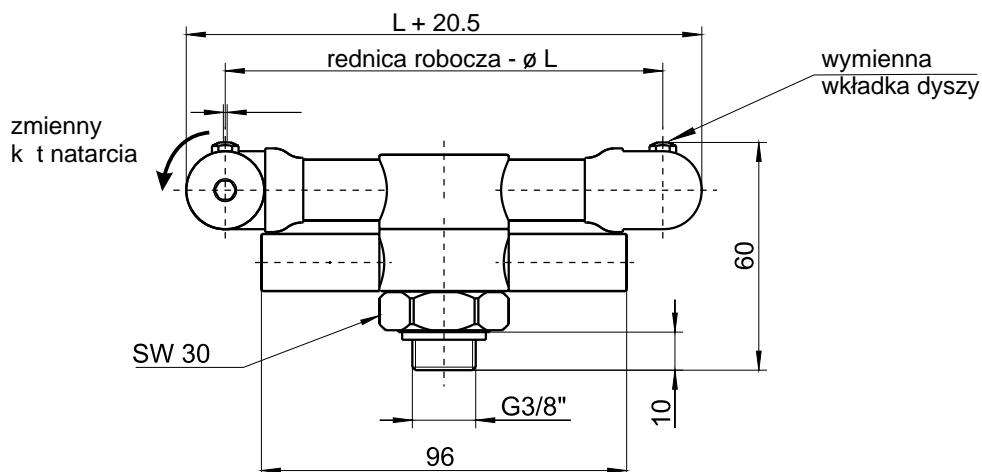
DYSZA CZYSZCZĄCA ARN 50



- Suszenie i czyszczenie detali, narzędzi sprężonym powietrzem,
- Regulacja średnicy poszczególnych dysz i obrotów,
- Wysoki efekt czyszczenia poprzez zmienny strumień powietrza,
- Typ Z: z dwoma dyszami,
- Typ S: z czujnikami RS50-1-050 i kablem,
- Oznaczenie: ARN50 - L - d.



Dysza - ϕ d	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0
Zużycie powietrza przy jednej dyszy, na stronę l/min (przy 6 bar)	100	140	170	240	340	420	520	630
Zużycie powietrza przy dwóch dyszach, na stronę l/min (przy 6 bar)	140	220	280	420	620	780	980	1200



Standardowe wymiary:

Roboczy- ϕ L (mm)	75	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	200
------------------------	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Kompresor : min. 5 bar - max. 10 bar, powietrze osuszone i nie zaolejone, filtrowane,

Prędkość pracy : około 600 obr./min (niezależnie od ciśnienia)