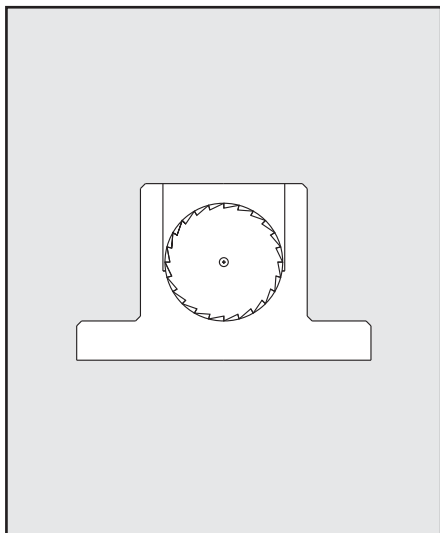


VIBRATORI A TURBINA SERIE PS11

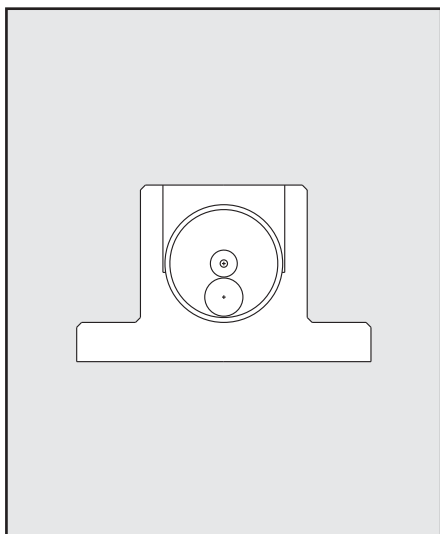


- Meno rumore 70dB (A) • Consumo aria minimo • Continuamente regolabile • Nessuna manutenzione
- Nessuna lubrificazione • Usura moderata • Antideflagrante • Piccolo ingombro

Cod.	Giri 1/min	Forza centrifuga N	Cons. d'aria L/min
Z00W0900400001	41'000	1'440	85
Z00W0900400002	32'000	1'650	105
Z00W0900400003	26'000	3'630	180
Z00W0900400004	18'500	4'180	225
Z00W0900400005	16'500	4'980	235
Z00W0900400006	12'400	6'220	325
Z00W0900400007	11'000	8'610	350
Z00W0900400008	9'500	10'000	500
Z00W0900400009	8'000	13'600	550

Serie diverse possibili:		fino:
HT	versione alta temperatura	180°C
INOX	versione acciaio inox	180°C
WP	versione stagna	70°C

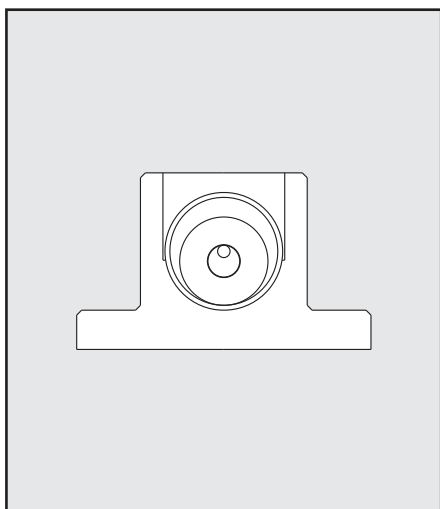
VIBRATORI A SFERA SERIE PS21



- Avviamento rapido • Alte frequenze • Continuamente regolabile • Nessuna manutenzione
- Costruzione semplificata • Piccolo ingombro • Poco pesante

Cod.	Giri 1/min	Forza centrifuga N	Cons. d'aria L/min
Z00W0900400021	35'000	440	175
Z00W0900400022	30'000	520	175
Z00W0900400023	25'000	950	200
Z00W0900400024	20'000	1'260	225
Z00W0900400025	15'500	2'160	275
Z00W0900400026	14'200	4'370	380
Z00W0900400027	13'000	5'250	500
Z00W0900400028	10'500	7'060	625
Z00W0900400029	9'900	8'625	745

VIBRATORI A RULLO SERIE PS31



- Alta forza centrifuga • Alte frequenze • Inerzia nulla • Continuamente regolabile • Poca lubrificazione
- Costruzione semplificata • Piccolo ingombro

Cod.	Giri 1/min	Forza centrifuga N	Cons. d'aria L/min
Z00W0900400041	40'000	1'690	200
Z00W0900400042	38'000	2'910	250
Z00W0900400043	29'000	4'740	325
Z00W0900400044	26'000	7'850	550
Z00W0900400045	18'000	9'730	850