

Apiezon

Řada mazacích přípravků v tubě

- Dokonalé těsnění zábrusových spojů a vakuových aparatur

Technické parametry

Apizon typ	Podtlak (při 20 °C)	Teplotní rozsah	Bod tání	Charakteristika
AP 100	7×10^{-11} torr	+ 10 až + 30 °C	+ 47 °C	Vysoké vakuum; dobré mazací účinky, odolné vůči zásadám, kyselinám a korozivním plynům, bez silikonu
AP 101	< 10^{-5} torr	- 40 až + 180 °C	> 200 °C	Střední vakuum; vydatné mazadlo, široký teplotní rozsah, bez silikonu
L	7×10^{-11} torr	+ 10 až + 30 °C	+ 47 °C	Vysoké vakuum; mimořádně kvalitní mazadlo, vysoká absoruce uhlíkovodíků, odolné vůči radiaci, bez aditiv
M	$1,7 \times 10^{-9}$ torr	+ 10 až + 30 °C	+ 44 °C	Kvalitní obecně použitelné mazadlo, podobné jako typ L, ale tužší, ekonomická verze
N	6×10^{-10} torr	- 269 až + 30 °C	+ 43 °C	Vysoké vakuum; přídavek pro zlepšení konzistence, obecné použití, ideální pro byretové kohouty, bez silikonu a halogenů
T	$4,6 \times 10^{-9}$ torr	+ 10 až + 120 °C	+ 125 °C	Střední vakuum; mazadlo pro obecné použití, bez silikonu a halogenů
H	$1,7 \times 10^{-9}$ torr	- 10 až + 240 °C	> 250 °C	Mnohostranné mazadlo pro vysoké teploty, bez silikonu



Typ	Balení	Katalogové číslo
Apiezon AP 100	50 g	R398661
Apiezon AP 101	50 g	R398761
Apiezon L	50 g	R168251
Apiezon M	100 g	R168351
Apiezon N	25 g	R168451
Apiezon T	25 g	R168551
Apiezon H	25 g	R168651