

NobelAir AS/R åndedrætsslange

NobelAir AS/R er en topkvalitets åndedrætsslange, der er opbygget af 5 lag PVC materialer. På grund af sine resistente egenskaber kan åndedrætsslangen anvendes under de mest vanskelige forhold.

PVC slangen er ekstrem fleksibel og meget let, hvilket gør den meget brugervenlig. En afbalanceret forstærkning sikrer, at den holder sin profil og er formstabil. Antistatisk inderliner giver garanti for sikkerhed i sundhedsfarlige miljøer som f.eks. malerkabiner. Egenskaben er permanent i det, der er tilføjet kulstof direkte i slangematerialet.

Godkendt i.h.t. EN14593 & EN14594.

Modstand <1.000.000 ohm/m er i overensstemmelse med NF EN ISO 8031.

Specifikationer

Farve indvendig	Sort
Farve udvendig	Blå
Ind- og udvendig materiale	PVC
Overflade ind- og udvendig	Glat
Armeringsmateriale	Polyester
Armeringsmetode	Vævsindlæg (krydsvævet)
Antal indlæg	1
Min. temperatur	-20°C
Maks. temperatur	70°C
Antistatisk	Ja
Godkendelse og normer	EN 14593 + EN 14954
Mærkning	NOBELAIR AS/R for EN14593 & EN14594 ØI X ØU Breathing air hose /antistatisk/Heat resistant/produktionstidspunkt.
Slidstærk	Ja
Anvendelsesområder	Åndedrætsslanger + Friskluftsslanger



Varianter

Produkt nr.	Indvendig Ø mm	Udvendig Ø mm	Vægt/m g	Maks. arbejdstryk bar	Bøjning rad. mm	Rulle m
ÅNDN5006	6	12	105	15	40	50
ÅNDN5008	8	14	125	15	50	50
ÅNDN5010	10	16	148	15	65	50
ÅNDN5010G*	10	16	148	15	65	50
ÅNDN5019	19	28	403	15	120	50