

Heat Resistant BACKINGGASBLAZEN

DN 150 - DN 1150 (6" - 46")



Extreem hittebestendig tot 300° C.
Voor preheating en PWHT toepassingen.
Plug & Purge systeem.

Toepassingen

De Argweld® Heat Resistant hittebestendige backinggasblazen zijn langdurig bestand tegen temperaturen tot 300° Celsius. Dit maakt ze tot de beste oplossing voor preheating en post welding heat treatment (PWTH) toepassingen. De hittebestendige blazen zijn gekoppeld door een verbindingstuk van 1000 mm. De Argweld® Heat Resistant blazen worden onder andere gebruikt in de olie- en gasindustrie en nucleaire industrie.

Hittebestendigheid

300° C voor de gehele blaas. Tot 24 uur spoelen is mogelijk.

Levertijd

Alle Heat Resistant backinggasblazen worden op maat geproduceerd en hebben een levertijd van 7 tot 12 werkdagen. Vanwege de inflexibiliteit van het hittebestendige materiaal en het kevlar stiksel, bedragen de toleranties +0/-12 mm op de aangegeven binnendiameter van de pijp. Bij bestelling zijn de volgende gegevens noodzakelijk: exacte opgave van de binnendiameter, het materiaal, preheat temperatuur en de gebruiksduur. Gebruik buiten de opgegeven toleranties kan de hittebestendigheid reduceren.



Heat Resistant BACKINGGASBLAZEN

Heat Resistant hittebestendige backinggasblazen

Artikel nr.	Omschrijving	Maat	Bereik ID +0/-12	Gewicht
APSH006	Heat Resistant backinggasblaas 6"	DN 150	150 mm	1,4 kg
APSH007	Heat Resistant backinggasblaas 7"	DN 175	178 mm	1,6 kg
APSH008	Heat Resistant backinggasblaas 8"	DN 200	200 mm	1,8 kg
APSH009	Heat Resistant backinggasblaas 9"	DN 225	225 mm	2,0 kg
APSH010	Heat Resistant backinggasblaas 10"	DN 250	250 mm	2,2 kg
APSH011	Heat Resistant backinggasblaas 11"	DN 275	275 mm	2,4 kg
APSH012	Heat Resistant backinggasblaas 12"	DN 300	300 mm	2,5 kg
APSH013	Heat Resistant backinggasblaas 13"	DN 325	325 mm	2,7 kg
APSH014	Heat Resistant backinggasblaas 14"	DN 350	350 mm	2,8 kg
APSH015	Heat Resistant backinggasblaas 15"	DN 375	375 mm	2,9 kg
APSH016	Heat Resistant backinggasblaas 16"	DN 400	400 mm	3,0 kg
APSH017	Heat Resistant backinggasblaas 17"	DN 425	425 mm	3,2 kg
APSH018	Heat Resistant backinggasblaas 18"	DN 450	450 mm	3,3 kg
APSH019	Heat Resistant backinggasblaas 19"	DN 475	475 mm	3,4 kg
APSH020	Heat Resistant backinggasblaas 20"	DN 500	500 mm	3,5 kg
APSH021	Heat Resistant backinggasblaas 21"	DN 525	525 mm	3,7 kg
APSH022	Heat Resistant backinggasblaas 22"	DN 550	550 mm	3,8 kg
APSH023	Heat Resistant backinggasblaas 23"	DN 575	575 mm	3,9 kg
APSH024	Heat Resistant backinggasblaas 24"	DN 600	600 mm	4,0 kg
APSH025	Heat Resistant backinggasblaas 25"	DN 625	625 mm	4,2 kg
APSH026	Heat Resistant backinggasblaas 26"	DN 650	650 mm	4,5 kg
APSH027	Heat Resistant backinggasblaas 27"	DN 675	675 mm	4,8 kg
APSH028	Heat Resistant backinggasblaas 28"	DN 700	700 mm	5,1 kg
APSH029	Heat Resistant backinggasblaas 29"	DN 725	725 mm	5,3 kg
APSH030	Heat Resistant backinggasblaas 30"	DN 750	750 mm	5,7 kg
APSH031	Heat Resistant backinggasblaas 31"	DN 775	775 mm	6,0 kg
APSH032	Heat Resistant backinggasblaas 32"	DN 800	800 mm	6,2 kg
APSH033	Heat Resistant backinggasblaas 33"	DN 825	825 mm	6,6 kg
APSH034	Heat Resistant backinggasblaas 34"	DN 850	850 mm	7,1 kg
APSH035	Heat Resistant backinggasblaas 35"	DN 875	875 mm	7,5 kg
APSH036	Heat Resistant backinggasblaas 36"	DN 900	900 mm	8,0 kg
APSH037	Heat Resistant backinggasblaas 37"	DN 925	925 mm	8,6 kg
APSH038	Heat Resistant backinggasblaas 38"	DN 950	950 mm	9,3 kg
APSH039	Heat Resistant backinggasblaas 39"	DN 975	975 mm	10,0 kg
APSH040	Heat Resistant backinggasblaas 40"	DN 1000	1000 mm	10,8 kg
APSH041	Heat Resistant backinggasblaas 41"	DN 1025	1025 mm	11,6 kg
APSH042	Heat Resistant backinggasblaas 42"	DN 1050	1050 mm	12,2 kg
APSH043	Heat Resistant backinggasblaas 43"	DN 1075	1075 mm	12,9 kg
APSH044	Heat Resistant backinggasblaas 44"	DN 1100	1100 mm	13,8 kg
APSH045	Heat Resistant backinggasblaas 45"	DN 1125	1125 mm	14,7 kg
APSH046	Heat Resistant backinggasblaas 46"	DN 1150	1150 mm	15,5 kg

