



101. Verkoop afsluitcilinders Lansas



Opblaasbare afsluitcilinders LANSAS®

Afsluitcilinders van Lansas worden gebruikt voor het tijdelijk afsluiten van pijpleidingen. Het is belangrijk dat deze tijdelijke afsluitingen met veilige en betrouwbare afsluiters plaatsvindt.

Lansas is een Nederlandse producent van afsluitercilinders. Deze afsluitcilinders worden ontwikkeld, geproduceerd en getest met de hoogste veiligheidsnorm. Met een r&d team, moderne robottechniek en helder testprotocol draagt Lansas bij aan de veiligheid van de iedereen die in en om het riool werkt.

Veiligheid—Kwaliteit—Betrouwbaarheid





101. Verkoop afsluitcilinders Lansas

Ref.	Omschrijving afsluitcilinders (AC)	Min. diam	Max. diam	Vul-druk	Afmetingen leeg		Ge-wicht	Oog-moer	Ven-tiel
					diam mm	L mm			
B101-0030	AC LANSAS Ø 30/60	30	60	2,5	25	150	0,30	NA	1/8"
B101-0045	AC LANSAS Ø 45/80	45	80	2,5	43	150	0,50	NA	1/8"
B101-0065	AC LANSAS Ø 65/125	65	125	2,5	63	250	0,75	NA	1/8"
B101-0070	AC LANSAS Ø 75/150K	75	150	2,5	70	200	1	NA	1/8"
B101-0075	AC LANSAS Ø 75/150	75	150	2,5	70	350	2	NA	1/8"
B101-0100	AC LANSAS Ø 100/200	100	200	2,5	86	350	2,5	NA	1/8"
B101-0101	AC LANSAS Ø 100/200K	100	200	2,5	90	250	1,2	NA	1/8"
B101-0125	AC LANSAS Ø 125/200	125	200	2,5	100	152	0,7	NA	1/8"
B101-0150	AC LANSAS Ø 150/250	150	250	2,5	145	260	2,5	1 x M8	1/8"
B101-0151	AC LANSAS Ø 150/300	150	300	2,5	145	470	3,3	1 x M8	1/8"
B101-0200	AC LANSAS Ø 200/400	200	400	2,5	190	550	5,5	1 x M8	1/4"
B101-0201	AC LANSAS Ø 200/500	200	500	2,5	170	750	8	1 x M8	1/8"
B101-0300	AC LANSAS Ø 300/600	300	600	2,5	288	710	12	1 x M8	1/4"
B101-0400	AC LANSAS Ø 400/800	400	800	2,5	370	1150	22	2 x M10	1/2"
B101-0500	AC LANSAS Ø 500/1000	500	1000	2,5	472	1150	26	2 x M10	1/4"
B101-0510	AC LANSAS Ø 500/1400	500	1400	1,5	472	2200	55	2 x M12	1/2"
B101-0600	AC LANSAS Ø 600/1200	600	1200	1,5	566	1400	45	2 x M12	1/2"
B101-0650	AC LANSAS Ø 600/1500	600	1500	1,5	566	2200	65	2 x M12	1/2"
B101-0800	AC LANSAS Ø 800/1600	800	1600	1,5	770	2000	80	3 x M12	1/2"
B101-0850	AC LANSAS Ø 800/2000	800	2000	1,5	760	2750	115	3 x M12	1/2"



101. Verkoop afsluitcilinders Lansas | Nitril/NBR



NBR afsluitcilinders LANSAS®

Lansas biedt een reeks pluggen van nitril Rubber in plaats van natuurlijk rubber, dat veel betere weerstand tegen olie heeft. Hierdoor is deze afsluiter zeer geschikt voor off-shore toepassingen.

Nitril is bestand tegen oliën, vetten, koolwaterstoffen en verdunde zuren. Dit maakt deze plug uitermate geschikt voor industriële afdichting.

Afsluitcilinders van Lansas zijn volledig gemaakt van nitrilrubber (NBR) en versterkt met Aramid © vezeldraad. Deze afsluitcilinders zijn ontworpen met een veiligheidsfactor van 4x maximale druk. Immers, veiligheid is onze eerste prioriteit!

Houd er rekening mee dat de chemische weerstand afhankelijk is van verschillende factoren zoals: het type riool, de temperatuur, de concentratie, de duur van het contact. De NBR rubber is beperkt weer en ozonbestendig. De bedrijfstemperatuur is beperkt tot ongeveer 100 ° C.

Veiligheid—Kwaliteit—Betrouwbaarheid





101. Verkoop afsluitcilinders Lansas | Nitril/NBR

Ref.	Omschrijving Nitril afsluitcilinders (AC)	Min. diam mm	Max. diam mm	Vul- druk bar	Afmetingen diam mm	leeg L	Ge- wicht kg	Oog- moer	Ven- tiel
B101-2100	AC LANSAS Ø 100/200	100	200	1,5	86	350	2,5	NA	1/8"
B101-2150	AC LANSAS Ø 150/250	150	250	1,5	142	260	2,5	M8	1/8"
B101-2151	AC LANSAS Ø 150/300	150	300	1,5	145	470	3,3	M8	1/8"
B101-2200	AC LANSAS Ø 200/400	200	400	1,5	190	550	5,5	M8	1/4"
B101-2201	AC LANSAS Ø 200/500	200	500	1,5	170	750	8	M8	1/8"
B101-2300	AC LANSAS Ø 300/600	300	600	1,5	288	710	12	M8	1/4"
B101-2400	AC LANSAS Ø 400/800	400	800	1,5	370	1150	22	M10	1/2"
B101-2500	AC LANSAS Ø 500/1000	500	1000	1,5	470	1150	26	M10	1/4"
B101-2600	AC LANSAS Ø 600/1200	600	1200	1,5	566	1380	45	M12	1/2"