

Caduta di pressione nei tubi dell'aria

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Descrizione

La pressione dell'aria nei tubi subisce degli abbassamenti in base al diametro ed alla lunghezza dei tubi. La tabella sottostante mostra la diminuzione della pressione dell'aria in tubi di diverse lunghezze e con un diametro interno di 6 o 9 mm.

| Diminuzione della pressione (bar) | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|---------|----------|----------|
| Diametro interno (mm) | Pressione (bar) | 5 metri | 10 metri | 15 metri |
| 6 | 3 | 0.7 | 1.2 | 1.8 |
| | 4 | 1.0 | 1.6 | 2.2 |
| | 5 | 1.3 | 1.9 | 2.5 |
| | 6 | 1.5 | 2.2 | 2.8 |
| 9 | 3 | 0.2 | 0.4 | 0.6 |
| | 4 | 0.3 | 0.6 | 0.8 |
| | 5 | 0.4 | 0.6 | 0.9 |
| | 6 | 0.6 | 0.8 | 1.1 |

Akzo Nobel Coatings Spa.
Via Silvio Pellico 8
22100 Como
Tel: 031 345111

SOLO PER USO PROFESSIONALE

NOTA IMPORTANTE. Le informazioni riportate in questa scheda non sono da considerarsi esaustive e sono basate sulla nostra attuale conoscenza tecnica e sulle leggi vigenti: chiunque utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificamente suggeriti nella scheda tecnica, senza aver preventivamente ottenuto una nostra autorizzazione scritta, lo fa a proprio rischio. È sempre responsabilità dell'utilizzatore adottare tutte le misure necessarie per adempiere alle prescrizioni delle leggi locali. Leggere sempre la scheda di sicurezza e la scheda tecnica di questo prodotto, se disponibili. Tutti i suggerimenti o le dichiarazioni rilasciate da noi in merito al prodotto (sia in questa scheda che in altro modo) sono corrette in base alla nostra migliore conoscenza, tuttavia sono al di fuori del nostro controllo la qualità o lo stato del supporto o i molti fattori esterni che influenzano l'uso e l'applicazione del prodotto. Di conseguenza, in mancanza di uno specifico accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per le prestazioni del prodotto o per le perdite o i danni derivanti dall'uso dello stesso. Tutti i prodotti e i consigli tecnici forniti sono conformi ai nostri termini e condizioni di vendita standard. Consigliamo di chiedere una copia di questo documento e di prenderne visione con attenzione. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche periodiche, alla luce delle esperienze acquisite e della nostra politica di continuo sviluppo. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che questa scheda sia aggiornata prima di usare il prodotto.

Questa scheda cita marchi commerciali di proprietà o concessi in licenza ad Akzo Nobel.

Head office :

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com

