Austauschbar mit Standard Aro 210 Beschreibung:

Ausführung als Standard- als Sicherheits- und als eSafe-Kupplung

(gemäss Artikelspezifikation)

Durchflussmenge: 1050 l/min bei 6 bar Eingangsdruck

Nennweite: 5.5 mm

Kupplungskörper: Messing vernickelt Nippelkörper: Stahl gehärtet, verzinkt Verschlusshülse: Stahl gehärtet, vernickelt

Ventil: Messing Federn: Edelstahl Edelstahl Verschlusskugeln: Dichtungen: Nitril Betriebsdruck: Max. 16 bar

Betriebstemperatur: -20 bis +100 °C

suva Pro Schutzziel: Beim Anschliessen und Entfernen von Druckluftschläuchen darf niemand durch einen Rückschlag verletzt oder sonst irgendwie in

seiner Gesundheit geschädigt werden.

1. Verwenden von Sicherheitskupplungen oder Sicherheits-

nippeln:

Werden in einem Raum Schläuche mit einem Netzdruck von mehr als 3,5 bar aneinander gekuppelt, so sind alle Verlängerungs-schläuche und fest montierten Anschlüsse mit Sicherheitskupplungen auszurüsten (Kompatiblität).

2. Sicherheitsgerechte Anordnung der Anschlüsse:

Bis 1,2 m über Boden senkrecht oder höchstens 45° schräg nach unten gerichtet (ab 1,2 m über Boden: Verwenden von Sicher-

heitskupplungen).



