



# AGRABREW CPS SD /17

TUBO ASPIRAZIONE E MANDATA BIRRA | BEER SUCTION AND DELIVERY HOSE  
 TUYAU ASPIRATION ET REFOULEMENT DE BIÈRE | SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR BIER UND ALKOHOLISCHEN GETRÄNKEN



🇮🇹 APPLICAZIONE	🇬🇧 APPLICATION	🇫🇷 APPLICATION	🇩🇪 ANWENDUNG
Aspirazione e mandata di birra, alcolici (fino a 96°) e bibite gasate	Suction and delivery hose for beer, wine, alcohol (up to 96°), soft drinks	Tuyau aspiration et refoulement de bière, alcool (jusqu'à 96°), boissons gazeuses	Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von Bier, Wein, Alkohol (bis 96°) und alkoholfreien Getränken
SOTTOSTRATO	TUBE	TUBE INTERIEUR	INNENSEELE
Bianco, liscio in gomma <b>BIIR</b> (butile), di qualità alimentare, inodore ed insapore	White, smooth <b>BIIR</b> (butyl) rubber compound, food quality odourless and taste free	Blanc, lisse en caoutchouc <b>BIIR</b> (Butyl), inodore et sans saveur	Weiß, glatt, Lebensmittelqualität <b>BIIR</b> (BROMINE-BUTYL), geruchs- und geschmacksfrei
RINFORZO	REINFORCEMENT	ARMATURE	EINLAGEN
Tessuti sintetici ad alta tenacità, con spirali in plastica incorporate	High strength synthetic plies with plastic spirals	Nappes synthétiques très résistantes avec spirales en Plastique	Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Kunststoffspirale
COPERTURA	COVER	REVETEMENT EXTERIEUR	DECKE
Aranzone, liscia ad impressione tela in gomma <b>EPDM</b> , resistente all'abrasione, all'ozono e agli agenti atmosferici.	Orange, smooth, cloth impression <b>EPDM</b> rubber, resistant to abrasion, ozone and weathering	<b>EPDM</b> orange, lisse, grain toile, résistant à l'abrasion, à l'ozone et aux agents atmosphériques	Orange, stoffgemustert, <b>EPDM</b> -Qualität, abrieb-, Ozon- und witterungsbeständig
NORME	SPECIFICATIONS	NORMES	NORMEN
FDA titolo 21 art.177.2600 (e) per alimenti acquosi, BfR, ADI free, CE 1935/2004, PHTHALATE free	FDA title 21 art.177.2600 (e) for liquid foods, BfR, ADI free, CE 1935/2004, PHTHALATE free	FDA titre 21 et article 177.2666 (e) pour aliments aqueux, BfR et ADI free, CE 1935/2004, PHTHALATE free	FDA Titel 21 Art. 177.2600 (e) für flüssige Nahrungsmittel, BfR, ADI frei, CE 1935/2004, PHTHALATE frei
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	WORKING TEMPERATURE	TEMPERATURE	BETRIEBSTEMPERATUR
-40°C +120°C sterilizzazione a 110°C massimo 30'	-40°F +248°F sterilization at 230°F for 30 minutes	-40°C +120°C stérilisation à 110°C pour 30 minutes	-40°C +120°C Dampfsterilisierung +110°C Für max 30 Minuten

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
13	1/2	25	1	0,48	17	255	51	765	78	0,4	40
38	1 1/2	52	2 3/64	1,29	17	255	51	765	228	0,4	40
51	2	67	2 41/64	1,72	17	255	51	765	310	0,4	40

Identificazione / Branding / Marquage / Kennzeichnung



**AGRABREW CPS - SD**

WP: 17 BAR  
 FDA  
 ADI FREE  
 PHTHALATE  
 FREE



ITALY