


Tubo di alimentazione naspo lunghezza 80 cm con molla antitorzione. Raccordatura standard: 1" Gas F x 1" Gas F




DESCRIZIONE	
1	Cassetta in polipropilene unico blocco resistente agli agenti atmosferici, completamente arrotondato ed antinfortunistico
2	Braccetto di sostegno orientabile per naspo
3	Bobina orientabile in lamiera sagomata per avvolgere il tubo semirigido
4	Valvola di intercettazione, passaggio totale in entrata G1
5	Lancia DN25 ugello ø 8 a rotazione a 3 effetti (chiuso - getto pieno - getto frazionato)
6	Portello in polipropilene con lastra infrangibile INTEGRA con serratura in materiale termoplastico e possibilità di sigillo
7	Predisposizione fori ø 6 per fissaggio cassetta a parete
8	Predisposizione fori per attacco alla rete idrica G1
9	Tubo semirigido bianco (CE21) oppure rosso (CE31)
10	Adesivo con codice identificativo marchio CE applicato all'interno



Lancia DN25 inclusa nel sistema

	Lancia PALMA DN25 ugello Ø8 mm a rotazione					
	Portata/Flow Q (l/min)			K	Gittata max/Throw Range (m)	K equivalente K factor Q = K Q : (l/min) P : (MPa)
Pressione/Pressure P=MPa	0.2	0.4	0.6		94	0.2
Getto piano/Jet	133	188	230	19		
Getto frazionato/Spray	174	246	301	123	5.5	


****Lancia PALMA DN25 alta prestazione opzionale su richiesta****

	Lancia PALMA DN25 ugello Ø8 mm a rotazione					
	Portata/Flow Q (l/min)			K	Gittata max/Throw Range (m)	K equivalente K factor Q = K Q : (l/min) P : (MPa)
Pressione/Pressure P=MPa	0.2	0.4	0.6		34.9	0.2
Getto piano/Jet	50	70	74	11.5		
Getto frazionato/Spray	52	74	90	36.7	4.6	

Tubazione bianca inclusa nel sistema CE21


	Norme di riferimento	Certificata EN 694
	Diametro	25 mm (DN25)
	Pressione di esercizio	1,2 MPa (12 bar)
	Composizione	Ordito in poliestere ad alta tenacità e trama monofilo Trevira. Colore bianco
	Metrazure disponibili	15 - 20 - 25 - 30
	Raccordatura	1" Gas Maschio - 1" Gas a innesto rapido

Tubazione rossa inclusa nel sistema CE31

	Norme di riferimento	Certificata EN 694
	Diametro	25 mm (DN25)
	Pressione di esercizio	1,2 MPa (12 bar)
	Composizione	Ordito in poliestere ad alta tenacità e trama monofilo Trevira. Rivestimento protettivo in resina nitrilica resistente all'abrasione
	Metrazure disponibili	15 - 20 - 25 - 30
	Raccordatura	1" Gas Maschio - 1" Gas a innesto rapido



Rubinetto idrante a muro PN16 incluso nel sistema

	Norma di riferimento	Ottone riferimento EN 1982, gomma EN 681-1
	Attacco rete idrica	Ingresso maschio Gas ISO 228 con filettatura 1" conforme ISO 7-1
	Attacco tubo	Uscita maschio Gas ISO 228 con filettatura 1" conforme ISO 7-1
	Pressione di esercizio massima	1,6 MPa (16 bar)
	Peso totale	0.630 kg