



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



Per installazione con valvola di intercettazione sul lato destro della cassetta è necessario specificarlo in sede d'ordine.

	DESCRIZIONE
1	Cassetta in polietilene lineare LLDPE stampato in tecnica rotazionale in un unico blocco, completamente arrotondato ed antinfortunistico
2	Portello in polietilene lineare LLDPE montato su cardini metallici, possibilità di inserire il sigillo
3	Predisposizione foro per attacco alla rete idrica tramite valvola di intercettazione 1" Gas
4	Nr. 5 Fori Ø8 per il fissaggio della cassetta a parete
5	Valvola di intercettazione, passaggio totale in entrata 1" Gas
6	Braccetto di sostegno per bobina naspo estraibile e orientabile
7	Lancia DN 25 ugello Ø8 a rotazione a 3 effetti (chiuso - getto pieno - getto frazionato)
8	Tubo semirigido di colore bianco (versione CE09) oppure di colore rosso (versione CE19) certificato EN 694
9	Bobina orientabile in lamiera sagomata per avvolgere il tubo semirigido
10	Adesivo con codice identificativo marchio CE applicato all'interno



**Lancia DN25 inclusa nel sistema**

	<b>Lancia PALMA DN25 ugello Ø8 mm a rotazione</b>					
	Portata/Flow <b>Q</b> (l/min)			<b>K</b>	Gittata max/Throw Range (m)	<b>K</b> equivalente <b>K</b> factor <b>Q</b> = K <b>Q</b> : (l/min) <b>P</b> : (MPa)
Pressione/Pressure <b>P=MPa</b>	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\*\***

	<b>Lancia PALMA DN25 ugello Ø8 mm a rotazione</b>					
	Portata/Flow <b>Q</b> (l/min)			<b>K</b>	Gittata max/Throw Range (m)	<b>K</b> equivalente <b>K</b> factor <b>Q</b> = K <b>Q</b> : (l/min) <b>P</b> : (MPa)
Pressione/Pressure <b>P=MPa</b>	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 CE09**

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

**Tubazione rossa inclusa nel sistema CE19**

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



**Rubinetto idrante a muro PN16 incluso nel sistema**

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

**\*\*Schienale in lamiera opzionale su richiesta\*\***

	<b>Colori</b>	Rosso
---	---------------	-------

**\*\*Disponibile in vari colori su richiesta\*\***

